

النبيذ والمستقبل الأرض

٣

١٩٩٧



بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

البيئة

(المجلد الثالث)
(١٩٩٧)

إعداد

مركز المحررة للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات
٤ ش ب المعادي ت : ٣٧٥٢٠٢٣



| مجلد رقم ٢ | البينة (١٩٩٧) المجلد الثالث | العنوان | المؤلف | رقم الصفحة | التاريخ |
|------------|---|-----------------|-----------------|------------|----------|
| ٦% | م مساحة الدلتا تحولت إلى مبان | شهبيرة الملاخ | الاهرام | ٤٠٢ | ٩٧-٠٣-٠٢ |
| | القاهرة تحتفل بصور تقرير | احمد مهدي | الاهرام | ٤٠٤ | ٩٧-٠٣-٠٢ |
| | بنيات : ابن تقرير البينة ؟ | راصد | الاهرام | ٤٠٥ | ٩٧-٠٣-٠٢ |
| | البينة في اسبوع : لجنة لاعادة التوازن للبنية العمرانية والمعمارية | ----- | الاهرام | ٤٠٦ | ٩٧-٠٣-٠٢ |
| | ارتفاع نسبة التلوث والسموم إلى ٢٥% بمياه الشرب | رحب الشيخ | الاحرار | ٤٠٧ | ٩٧-٠٣-٠٢ |
| | برنامج تنمية شامل لانقاذ حلوان | محمود عبد الله | الدستور | ٤٠٨ | ٩٧-٠٣-٠٢ |
| | ما زالت الانار البينية تغطي الكويت والخليج | ----- | مايو | ٤٠٩ | ٩٧-٠٣-٠٢ |
| | جوائز للبحوث العلمية في تلوث البينة والتخطيط العمراني | ----- | الاهرام | ٤١١ | ٩٧-٠٣-٠٢ |
| | أهالي الكرك مهددون بالفشل الكلوي بسبب مياه الشرب | ناصر هريدي | العربي | ٤١٢ | ٩٧-٠٣-٠٢ |
| | تكثيف الجهود للحفاظ على البينة ومحاربة الضوضاء | فوزي ناشد | الاهرام | ٤١٣ | ٩٧-٠٣-٠٢ |
| | البينة الملونة ! والمليارات المخصصة !! | مصطفى كامل مراد | الاحرار | ٤١٤ | ٩٧-٠٣-٠٢ |
| | طقس غير مستقر لمدة ٤٨ ساعة | ----- | الاهرام | ٤١٥ | ٩٧-٠٣-٠٢ |
| | الطقس السيئ يهدد المزيد من الولايات الأمريكية | ----- | الاهرام المسائي | ٤١٦ | ٩٧-٠٣-٠٤ |

| المجلد رقم ٢ | البينة (١٩٩٧) المجلد الثالث | العنوان | المؤلف | رقم الصفحة التاريخ |
|--------------|-----------------------------|--|----------------|--------------------|
| | | العمارة الخضراء .. هل تبطل مفعول قبلة التلوث ؟! | الشعب | ٤١٧ ٩٧-٠٣-٠٤ |
| | | مؤتمر دولى يناقش حماية البيئة والصناعة | الاهرام | ٤١٩ ٩٧-٠٥-٠٤ |
| | | ندوة مصرية ألمانية علمية بالمركز القومى للبحوث | الاهرام | ٤٢٠ ٩٧-٠٣-٠٤ |
| | | خطر اقامة لصناعات الثقيلة داخل كردونات المراكز بالبحيرة | الاهرام | ٤٢١ ٩٧-٠٣-٠٦ |
| | | النشباب الكندى يسهم فى مشروعات الخدمة العامة والحفاظ على البيئة بالقرب | الاهرام | ٤٢٢ ٩٧-٠٣-٠٦ |
| | | ٦٩ مليون دولار لتسقية هواء القاهرة من الرصاص | الاهرام | ٤٢٣ ٩٧-٠٣-٠٦ |
| | | بيئة | العالم اليوم | ٤٢٤ ٩٧-٠٣-٠٦ |
| | | مدينة الباشوات تنفض غبار الأسمنت !! | المصور | ٤٢٥ ٩٧-٠٣-٠٧ |
| | | مظاهرة ضد التلوث بالاسكندرية | الشعب | ٤٢٦ ٩٧-٠٣-٠٧ |
| | | تدهور الانتاج .. تشريد الصيادين .. والسبب نعت المسئولين | الحقيقة | ٤٢٧ ٩٧-٠٣-٠٨ |
| | | التلوث بسبب التخلف العفلى | حواء | ٤٢٨ ٩٧-٠٣-٠٨ |
| | | صرف الاسكندرية فى البر أم البحر ؟! | الاهرام | ٤٢٩ ٩٧-٠٣-٠٨ |
| | | حماية الشواطئ المرجانية | الاهرام | ٤٣٠ ٩٧-٠٣-٠٨ |
| | | الحرب على مشاكل المجتمع ومخاطر البيئة ! | السياسى المصرى | ٤٣١ ٩٧-٠٣-٠٩ |
| | | صفاء النشار | الاهرام | ٤٣٢ ٩٧-٠٣-٠٩ |
| | | اذا ماتوا افرت الرغبة السياسية فسفك يصلح حال البيئة | الاهرام | ٤٣٣ ٩٧-٠٣-٠٩ |
| | | وحدى رياض | الاهرام | ٤٣٤ ٩٧-٠٣-٠٩ |
| | | غدا .. التعليم والتتفيع البيئى للأوسط | الاهرام | ٤٣٥ ٩٧-٠٣-٠٩ |

| المؤلف | المصدر | رقم الصفحة | التاريخ |
|--|-----------------------------|------------|----------|
| مجلد رقم ٣ | البيئة (١٩٩٧) المجلد الثالث | | |
| العنوان | | | |
| الشمس مع الهواء بسبب صعوبة فى النفس ! لبلى السعدنى | الاهرام | ٤٤٦ | ٩٧-٠٣-٠٩ |
| حوار المتقنين وحال البيئة المصرية عنايات مرجان | الاهرام | ٤٤٧ | ٩٧-٠٣-٠٩ |
| ٢٠ الف جنيه جائزة الاسلام والبيئة ----- | الاهرام | ٤٤٨ | ٩٧-٠٣-٠٩ |
| ٤٨ بحثا عن البيئة والحاسية بالاسكندرية ----- | الاهرام | ٤٤٩ | ٩٧-٠٣-٠٩ |
| تدريب الصغور فى مطروح ----- | الاهرام | ٤٥٠ | ٩٧-٠٣-٠٩ |
| وجودى بين الأطفال ١ ----- | نصف الدنيا | ٤٥١ | ٩٧-٠٣-٠٩ |
| رصد التلوث الصناعى بعد غد ----- | الاهرام | ٤٥٢ | ٩٧-٠٣-٠٩ |
| تقرير للأمم المتحدة يحذر من تعرض المناطق العربية للجفاف والتصحر ----- | الاهرام | ٤٥٤ | ٩٧-٠٣-٠٩ |
| معدلات الضوضاء بالدقى والعبه والهرم خطيرة وتهدد الصحة العامة اميرة يوسف | الاهرام | ٤٥٥ | ٩٧-٠٣-١١ |
| جمعية جديدة لتنمية مجتمع حلوان خالد حمزة | اخر ساعة | ٤٥٦ | ٩٧-٠٣-١٢ |
| خبراء اجانب فى البيئة المصرية .. بشهادة الاعدادية ! حسام عبد ربه | اخر ساعة | ٤٥٧ | ٩٧-٠٣-١٢ |
| اهتمام كبير بالقاهرة اقدم عواصر العالم محمد عبد السلام | الاهرام المسانى | ٤٥٨ | ٩٧-٠٣-١٢ |
| رفع كفاءة المرور وتقليل نسبة عوادم السيارات بالقاهرة عبد الهادى نعام | الاهرام | ٤٦١ | ٩٧-٠٣-١٢ |
| محاظف الاسكندرية يحذر الشركات من اثلوث البحر سليمان عبد العظيم | المصور | ٤٦٢ | ٩٧-٠٣-١٤ |
| سر البرد الشديد ليلا واحتمالات تكراره انطوان البير | الاهرام | ٤٦٣ | ٩٧-٠٣-١٤ |
| الاسكندرية ومناطق الساحل الشمالى تتعرض لنوة الحسوم ----- | الاهرام | ٤٦٤ | ٩٧-٠٣-١٥ |

| مجلد رقم ٢ | البينة (١٩٩٧) المجلد الثالث | العنوان | المؤلف |
|------------|-----------------------------|----------|---------|
| العدد | الصفحة | التاريخ | المصدر |
| ٩٧-٠٢-١٥ | ٤٦٥ | ٩٧-٠٢-١٥ | الاهرام |
| ٩٧-٠٢-١٥ | ٤٦٦ | ٩٧-٠٢-١٥ | الاهرام |
| ٩٧-٠٢-١٥ | ٤٦٧ | ٩٧-٠٢-١٥ | الاهرام |
| ٩٧-٠٢-١٦ | ٤٦٨ | ٩٧-٠٢-١٦ | الاهرام |
| ٩٧-٠٢-١٦ | ٤٧٠ | ٩٧-٠٢-١٦ | الاهرام |
| ٩٧-٠٢-١٦ | ٤٧١ | ٩٧-٠٢-١٦ | الاهرام |
| ٩٧-٠٢-١٦ | ٤٧٢ | ٩٧-٠٢-١٦ | الاهرام |
| ٩٧-٠٢-١٦ | ٤٧٣ | ٩٧-٠٢-١٦ | الاهرام |
| ٩٧-٠٢-١٦ | ٤٧٤ | ٩٧-٠٢-١٦ | الاهرام |
| ٩٧-٠٢-١٦ | ٤٧٥ | ٩٧-٠٢-١٦ | الاهرام |
| ٩٧-٠٢-١٦ | ٤٧٦ | ٩٧-٠٢-١٦ | الاهرام |
| ٩٧-٠٢-١٨ | ٤٧٧ | ٩٧-٠٢-١٨ | الاهرام |
| ٩٧-٠٢-١٨ | ٤٧٨ | ٩٧-٠٢-١٨ | الاهرام |
| ٩٧-٠٢-١٨ | ٤٧٩ | ٩٧-٠٢-١٨ | الاهرام |
| ٩٧-٠٢-١٨ | ٤٨٠ | ٩٧-٠٢-١٨ | الاهرام |
| ٩٧-٠٢-١٨ | ٤٨١ | ٩٧-٠٢-١٨ | الاهرام |

| المؤلف | المصدر | رقم الصفحة | التاريخ |
|---|-----------------------------|------------|----------|
| مجلد رقم ٢ | البينة (١٩٩٧) المجلد الثالث | | |
| العنوان | | | |
| اغلاق الرس والمحلات الملونة للبينة فى حى المرح | عبد الهادى تمام | ٤٨٢ | ٩٧-٠٢-١٨ |
| المعتمدة .. تحت حصار التلوث .. !! | الجمهورية | ٤٨٢ | ٩٧-٠٢-١٩ |
| عبيد بفتح ندوة التقييم البنى للمشروعات | العالم اليوم | ٤٨٦ | ٩٧-٠٢-٢٠ |
| كيف نحمى نفسك من الأسماك الملونة ؟ | صباح الخير | ٤٨٧ | ٩٧-٠٢-٢٠ |
| عبد الفتاح عيسى | | | |
| بحيرة المنزل .. استغاثة من تحت الماء ! | الاهرام المسانى | ٤٩٠ | ٩٧-٠٢-٢٠ |
| رشا حسنى | | | |
| إغلاق المنشآت الملونة للبينة بعد تطبيق القانون فى فبراير القادم | الوفد | ٤٩١ | ٩٧-٠٢-٢٠ |
| محمود غلاب | | | |
| إنخفاض الحرارة ٦ درجات اليوم | الاهرام | ٤٩٢ | ٩٧-٠٢-٢٢ |
| ٢.٧ مليار لتنفيذ ١٢ مشروعا لحماية الثروات الطبيعية | الاهرام | ٤٩٣ | ٩٧-٠٢-٢٢ |
| سلوى غنيم | | | |
| أسبوعيات : حلوان بين الماضى .. والحاضر والمستقبل | وطنى | ٤٩٤ | ٩٧-٠٢-٢٢ |
| صبرى شكرى | | | |
| البينة فى أبوع | الاهرام | ٤٩٥ | ٩٧-٠٢-٢٢ |
| الأحمر .. سواحل ليست من فراغ | الاهرام | ٤٩٦ | ٩٧-٠٢-٢٢ |
| التلوث : يغير السلوك ويحرق الاعصاب | الاهرام | ٤٩٧ | ٩٧-٠٢-٢٢ |
| مركز قومى للتدريب عن بعد ونقل المعلومات لخدمة البينة | الاهرام | ٤٩٨ | ٩٧-٠٢-٢٢ |
| نعمات حسين | | | |
| عاطف عبيد : ٢,٧ مليار جنيه لحماية البينة | العالم اليوم | ٤٩٩ | ٩٧-٠٢-٢٢ |
| إيمن عبد الجواد | | | |
| التنمية المتواصلة بدأت فى حلوان | الاهرام المسانى | ٥٠٠ | ٩٧-٠٢-٢٤ |
| محمد عبد السلام | | | |
| دراسات للتقييم البينة للمشروعات الاستثمارية | الاخبار | ٥٠٤ | ٩٧-٠٢-٢٤ |
| محمد عبد المقصود | | | |

| المؤلف | المصدر | رقم الصفحة | التاريخ |
|--|-----------------|------------|----------|
| عبد بطالب المستفيدين بالتعاون مع الحكومة للقضاء على مشاكل البيئة | الاهرام | ٥٠٥ | ٩٧-٠٢-٢٤ |
| محمود العيسوي | الاهرام | ٥٠٦ | ٩٧-٠٢-٢٤ |
| الثقافة البنية في مواجهة التلوث .. في مؤتمر جامعي | الاهرام المسائي | ٥٠٧ | ٩٧-٠٢-٢٥ |
| خطة للبنك الدولي لضبط التلوث من طريق التحكم باليات السوق | الحياة | ٥١٠ | ٩٧-٠٢-٢٦ |
| بنسى لاون المعلوم | الحياة | ٥١٢ | ٩٧-٠٢-٢٦ |
| مخلفات المصانع والخواثر النبلية أخطر مصادر تلوث النيل | الاحرار | ٥١٣ | ٩٧-٠٢-٢٦ |
| عادل الحرجي | الحياة | ٥١٤ | ٩٧-٠٢-٢٦ |
| برنامج الامم المتحدة للتنمية بمنح مصر ٥٠ مليون دولار لحماية البيئة | الاهرام | ٥١٥ | ٩٧-٠٢-٢٦ |
| نوقيع اتفاقية مع اليابان لمشروع الرصد البيئي الاقليمي | الاهرام | ٥١٦ | ٩٧-٠٢-٢٦ |
| نجلاد ذكرى | الاهرام | ٥١٧ | ٩٧-٠٢-٢٧ |
| اتفاقية لاستكمال مشروعات حماية طبقة الأوزون | الاهرام | ٥١٨ | ٩٧-٠٢-٢٧ |
| سبيلها النفاذى | الحياة | ٥١٩ | ٩٧-٠٢-٢٧ |
| تجمعات للجرد الصحراوى على حدود مصر والسودان | الاهرام | ٥٢٠ | ٩٧-٠٢-٢٧ |
| لبنان فى ٢٤ ساعة | الكفاح العربى | ٥٢١ | ٩٧-٠٢-٢٧ |
| القضاء على سرب جراد على الحدود مع السودان | الاهرام | ٥٢٢ | ٩٧-٠٢-٢٨ |
| السلام الاخضر تنافس صناعة النفط على موقع جديد | الحياة | ٥٢٣ | ٩٧-٠٢-٢٨ |
| وفد دانمراكى فى سبنا لمعالجة الاضرار البيئية لترعة السلام | الاهرام | ٥٢٤ | ٩٧-٠٢-٢٩ |
| بدء تحسين البيئة فى ٦ احياء بالقاهرة | الاهرام | ٥٢٥ | ٩٧-٠٢-٢٩ |
| شركة هوج الالمانية .. تتحدى قوانين البيئة !! - - | المساء | ٥٢٦ | ٩٧-٠٢-٢٩ |
| محمد السيد | الحقيقة | ٥٢٧ | ٩٧-٠٢-٢٩ |
| الاخبار تحقق بلاغ دفن النفايات فى صحراء غرب الاسكندرية | الحقيقة | ٥٢٨ | ٩٧-٠٢-٢٩ |
| ضحايا "بحر البقر" | الحقيقة | ٥٢٩ | ٩٧-٠٢-٢٩ |
| اسلام ابو العطا | | | |

| المؤلف | المصدر | رقم الصفحة | التاريخ |
|---|-----------------|------------|----------|
| من قريب : موارد العالم | الاهرام | ٥٢٩ | ٩٧-٠٢-٢٩ |
| سلامة احمد سلامة | | | |
| مفاجأة خطيرة : محافظ مطروح رفض طلب الشركة الألمانية ومجلس مدينة الحمام وافق على دفن ا/ محمد السيد | الوفد | ٥٢٠ | ٩٧-٠٢-٢٠ |
| برونوكول لتدريب فنى البترول على مكافحة التلوث البحري | الاهرام | ٥٢١ | ٩٧-٠٢-٢٠ |
| احداث الحماية البنية فى ملتقى بالاسماعلية | الاهرام | ٥٢٢ | ٩٧-٠٢-٢٠ |
| البيئة فى اسبوع : نقطة الماء .. فى الصحراء | الاهرام | ٥٢٣ | ٩٧-٠٢-٢٠ |
| شرطة البيئة .. هو مواطن | الاهرام | ٥٢٤ | ٩٧-٠٢-٢٠ |
| مارى يعقوب | | | |
| مبارك يتلقى تقرير حالة البيئة فى يونيو القادم | الاهرام | ٥٢٥ | ٩٧-٠٢-٢٠ |
| احمد المهدى | | | |
| الشجرة عروس البيئة وضحيتها ايضا | الاهرام | ٥٢٦ | ٩٧-٠٢-٢٠ |
| "التنوير البنى" ليس دور الجامعات وحدها ! | الاهرام | ٥٢٧ | ٩٧-٠٢-٢١ |
| عبد الرحمن سعد | | | |
| المشروعات الانبوية وانعكاسها على حصة مصر من مياه النيل | السياسة الدولية | ٥٢٨ | ٩٧-٠٤-٠١ |
| شادة خضر | | | |
| ٦٥ مليون دولار لتحسين الهواء بالمحافظات | الاهرام | ٥٤٢ | ٩٧-٠٤-٠١ |
| فايقة عبده | | | |
| مخالفات بنية | الاهرام | ٥٤٢ | ٩٧-٠٤-٠٢ |
| احمد القمري | | | |
| رئيس جهاز البيئة يحذر من العوائق بالبحر الاحمر | الجمهورية | ٥٤٤ | ٩٧-٠٤-٠٢ |
| صفة مشتركة للتفاهم مع المستثمرين لحماية البيئة الساحلية | الاهرام | ٥٤٥ | ٩٧-٠٤-٠٢ |
| محمود العيسوى | | | |
| مؤتمر دولى يبحث تنمية وحماية البيئة بالبحر الاحمر | العالم اليوم | ٥٤٦ | ٩٧-٠٤-٠٢ |
| مها عبد المجيد | | | |
| استمرارا العواصف وارتفاع الحرارة خلال اليومين القادمين | الاهرام | ٥٤٧ | ٩٧-٠٤-٠٢ |

| المجلد رقم ٢ | البينة (١٩٩٧) المجلد الثالث | العنوان | المؤلف |
|--------------|-----------------------------|---|--------|
| | | جمعية الصحفيين لإنقاذ البيئة | |
| ٩٧-٠٤-٠٢ | ٥٤٨ | آخر ساعة | |
| ٩٧-٠٤-٠٢ | ٥٤٩ | إلى متى تظل مدينة دمياط تصب مياه المجارى فى نهر النيل ؟ | |
| ٩٧-٠٤-٠٢ | ٥٥٠ | الاهرام | |
| ٩٧-٠٤-٠٢ | ٥٥٠ | الجنزورى ياهر بسرعة اعداد تقرير حول مقابر النفايات بالحمام | |
| ٩٧-٠٤-٠٢ | ٥٥٠ | المساء | |
| ٩٧-٠٤-٠٤ | ٥٥٢ | تقرير جهاز شئون البيئة يؤكد سلامة اجراءات الدفن وعدم اضراره بالحصه العامة | |
| ٩٧-٠٤-٠٤ | ٥٥٢ | الاهرام | |
| ٩٧-٠٤-٠٤ | ٥٥٢ | ٢٠ الف شجرة يزرعها الطل بالوادى الجديد | |
| ٩٧-٠٤-٠٤ | ٥٥٢ | الاهرام | |
| ٩٧-٠٤-٠٤ | ٥٥٤ | تلوث لمياه والنظافة ابرز مشاكل الدرب الاحمر | |
| ٩٧-٠٤-٠٤ | ٥٥٤ | الشعب | |
| ٩٧-٠٤-٠٥ | ٥٥٥ | دورة تدريبية عن طريق تقدير العناصر الثقيلة فى البيئة | |
| ٩٧-٠٤-٠٥ | ٥٥٥ | الاهرام | |
| ٩٧-٠٤-٠٥ | ٥٥٦ | استمرار الرياح المحملة بالأتربة | |
| ٩٧-٠٤-٠٥ | ٥٥٦ | الاهرام | |
| ٩٧-٠٤-٠١ | ٥٥٧ | بدء نظام الانذار المبكر لحماية نهر الدانوب من التلوث | |
| ٩٧-٠٤-٠١ | ٥٥٧ | الاهرام | |
| ٩٧-٠٤-٠٦ | ٥٥٨ | حملة برية وبحرية وجوية لانقاذ العالم من الانقراض | |
| ٩٧-٠٤-٠٦ | ٥٥٨ | الحياة | |
| ٩٧-٠٤-٠٧ | ٥٥٩ | من القلب | |
| ٩٧-٠٤-٠٧ | ٥٥٩ | المساء | |
| ٩٧-٠٤-٠٧ | ٥٦٠ | مصر تعدد موسم صيد الطيور | |
| ٩٧-٠٤-٠٧ | ٥٦٠ | بنسرى محمد | |
| ٩٧-٠٤-٠٧ | ٥٦١ | ورشة عمل تطالب بخطة لحماية الشواطئ العربية | |
| ٩٧-٠٤-٠٧ | ٥٦١ | الاهرام | |
| ٩٧-٠٤-٠٧ | ٥٦٢ | التلوث : مشكلة تعاصر البيئة المصرية | |
| ٩٧-٠٤-٠٧ | ٥٦٢ | حنان عثمان | |
| ٩٧-٠٤-٠٧ | ٥٦٥ | دعت ندوة عقدت بجامعة القاهرة عن البيئة إلى عمل خريطة متكاملة | |
| ٩٧-٠٤-٠٧ | ٥٦٥ | الاهرام الاقتصادى | |
| ٩٧-٠٤-٠٧ | ٥٦٦ | دعوة لمواجهة التلوث السمعى | |
| ٩٧-٠٤-٠٧ | ٥٦٦ | الاهرام | |

| العنوان | المؤلف | المصدر | رقم الصفحة | التاريخ |
|---|---------------|--------|------------|---------|
| اسباب غامضة وراء انقراض الشعاب المرجانية ! | الاهرام | ٥٦٧ | ٩٧٠٠٤٠٠٨ | |
| غرينبيس تحذر اسرائيل من خطر النفايات السامة على سكان النقيب | الحياة | ٥٦٨ | ٩٧٠٠٤٠٠٨ | |
| مقبرة متعلقات مصنع اللور بمطروح .. أمانة تماما | المساء | ٥٦٩ | ٩٧٠٠٤٠٠٩ | |
| تلوث مياه الفشن | الاهالي | ٥٧١ | ٩٧٠٠٤٠٠٩ | |
| مشروع قرارا جمهورى بتعديل قانون التخلص من البرك | الاهرام | ٥٧٢ | ٩٧٠٠٤٠١٠ | |
| مشيرة موسى | الاهرام | ٥٧٢ | ٩٧٠٠٤٠١٠ | |
| تشديد العقوبات فى قضايا التلوث وتدمير الشعاب المرجانية | الاخبار | ٥٧٢ | ٩٧٠٠٤٠١٠ | |
| محمد عرفة | الاهرام | ٥٧٤ | ٩٧٠٠٤٠١٠ | |
| اجراءات للقضاء على مصادر التلوث فى القاهرة | الاهرام | ٥٧٥ | ٩٧٠٠٤٠١١ | |
| عبد الهادى تمام | الاهرام | ٥٧٥ | ٩٧٠٠٤٠١١ | |
| حتى لا يتسلسل الخطر الى جسم الإنسان المصرى | الاهرام | ٥٧٧ | ٩٧٠٠٤٠١١ | |
| حانم صدقى | الاهرام | ٥٧٧ | ٩٧٠٠٤٠١١ | |
| ٨٠ مبيدا محظوظا لا تزال تستخدم فى بلادنا | الاهرام | ٥٧٨ | ٩٧٠٠٤٠١١ | |
| الكبد مستودع السموم | الاهرام | ٥٧٩ | ٩٧٠٠٤٠١١ | |
| وول ستريت جورنال | الاهرام | ٥٨٠ | ٩٧٠٠٤٠١١ | |
| المبيدات فى عيانات من اسواق القاهرة | الاهرام | ٥٨١ | ٩٧٠٠٤٠١٢ | |
| المبيدات فى جميع العينات والفصيل الجيد مهم | الاهرام | ٥٨٢ | ٩٧٠٠٤٠١٢ | |
| حتى تصبح الدلتا الجديدة منطقة خالية من امراض الحيوان | الاهرام | ٥٨٤ | ٩٧٠٠٤٠١٢ | |
| شهبوب : تقليص انتاج النفايات مدخل للحل | الحياة | ٥٨٥ | ٩٧٠٠٤٠١٢ | |
| نقابة الاطباء تحذر من التلوث ومخاطر البيئة على الصحة | الكفاح العربى | ٥٨٥ | ٩٧٠٠٤٠١٢ | |
| صندوق اسود للسيارات عام ٢٠٠٠ | الاهرام | ٥٨٥ | ٩٧٠٠٤٠١٢ | |

| مجلد رقم ٣ | البينة (١٩٩٧) المجلد الثالث | العنوان | المؤلف |
|------------|-----------------------------|--|--------|
| رقم الصفحة | التاريخ | المصدر | |
| ٩٧-٠٤-١٢ | ٥٨٦ | الخبراء بظالمون بالتأمين على ثروتنا من الشعاب المرجانية الوعي الاسلامي | ----- |
| ٩٧-٠٤-١٣ | ٥٨٧ | ليست لديها معلومات كافية ! سمير صبحي | ----- |
| ٩٧-٠٤-١٣ | ٥٨٨ | تغيرات المناخ تؤثر على مخزون المياه شهيرة العلاخ | ----- |
| ٩٧-٠٤-١٣ | ٥٨٩ | حماية البيئة .. أحد أهداف الاستثمار الصناعي فوري عبد الحليم | ----- |
| ٩٧-٠٤-١٣ | ٥٩٠ | الموارد الصلبة العالقة سبب مناعب الصدر ! عنابات مرجان | ----- |
| ٩٧-٠٤-١٣ | ٥٩٢ | تلوث المضارف العمومية يهدد الاحياء بسوهاج الاحرار | ----- |
| ٩٧-٠٤-١٣ | ٥٩٤ | دكتوراه في الشعاب المرجانية الاهرام | ----- |
| ٩٧-٠٤-١٣ | ٥٩٥ | البنك الدولي والتلوث العربي عادل مراد | ----- |
| ٩٧-٠٤-١٣ | ٥٩٧ | من سرقة الصحافة محمد المصري | ----- |
| ٩٧-٠٤-١٤ | ٥٩٨ | تطبيق النموذج الالمانية لمعالجة القمامة بدمياط الاهرام المسالي | ----- |
| ٩٧-٠٤-١٤ | ٥٩٩ | افتتاح ندوة دور العلوم البينة في التنمية سوبر هدايت | ----- |
| ٩٧-٠٤-١٤ | ٦٠٠ | جامعة حلوان تنافس دور الجامعات في مواجهة التلوث ونشر الثقافة البينة الاهرام | ----- |
| ٩٧-٠٤-١٤ | ٦٠١ | شركة المانية دفنت نفايات نووية في الاراضي المصرية !! الاسيوع | ----- |



المصدر: الأهرام - رام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٧/٣/٢

الأقمار تبوح
إمداد الشواطئ

٦٪ من مساحة الدلتا تحولت إلى مبان

البحر ابيض كماله من شواطئ وريش

.. ناقش المؤتمر الدولي لنظام الإدارة والتكنولوجيا ١٩٧٨ في إحدى جلساته موضوع إدارة الشواطئ وحماية الشواطئ. رأسها د. محمد فوزي وكيس نظام الإدارة الحديثة لحماية الشواطئ. وقد شهدت الجلسة مناقشات عديدة فيما يتعلق ببناء على عدم الشاطئ والحدود على البحر. وفي البداية قال د. فوزي أن جهاز شؤون البيئة يراجع يوميا المصنحين للشركات التي تتلقى بهذه القضية وخاصة مع المستثمرين وأصحاب القرى السياحية والفنادق. وأوضح أن قانون البيئة رقم ٤ لسنة ١٩٩٤ يحدد مسافة ٢٠٠ متر على شاطئ البحر لا يجوز بناء أية منشآت عليها، ولكن نظراً لأن المستثمرين يرفضون الالتزام بالمسافة المقررة في القانون فإن ذلك أدى إلى تدمير الكثير من الأثرات الطبيعية للبحر كالتصايب للرياحية وإلى إهدار مساحات كبيرة من الشواطئ للبحر.

كما تحدث الجيولوجي محمد سلطان مدير مشروع إمداد لريش الأمريكية عن دراسة بحثة بالأقمار الصناعية للبحر الشواطئ المصرية. وأشار إلى أن على الأقمار الثلاث للبحر. وقد تم التقاط صور فضائية لنباتات الشواطئ المصرية للتحقق على البحر للتوسط باستخدام الأقمار الصناعية الأمريكية كمنساحة على مدار الأعمار الثلاثين الماضية وقد جمعت هذه الصور الفضائية التي تغطي مساحة الدلتا

لثلاثة أعوام مختلفة في سنة ١٩٧٢ وسنة ١٩٨٤ وسنة ١٩٩٠. وبحلول استخلاص للبطونيات المطلوبة واستخدام برامج خاصة لتحليل الصور الفضائية مع بعضها في نظم للبطونيات بواسطة برامج نظم المعلومات الجغرافية التي يستخدمها تم استخلاص تغييرات التي حدثت في أثناء القرارات الزمنية التي قبلت فيها هذه الصور. وبتحليلها اتضح أنه تضاعفت للمساحات المحصورة التي تشمل المدن والقرى. فضلاً عن ذلك الدراسة أن المساحات المحصورة سنة ١٩٧٢ كانت حوالي ٢٨٪ من مساحة الدلتا ثم تفرقت هذه النسبة إلى حوالي ١٩٠ سنة ١٩٩٠. والخبر هنا يمكن في أنه إذا استمرت هذه النسبة في التزايد بمعدلها الحالي.. فانه بحلول ٢٠١٠ ستكون المساحات المحصورة للبحر للسكان حوالي ٢٧٪ من مساحة الدلتا الحالية. وهي نسبة عالية للغاية خاصة أن مصر تعتمد اعتماداً كبيراً في إنتاجها على الدلتا مما يؤدي إلى تناقص المساحات المزروعة.

كما استخدمت نفس الطريقة بمساهمة الصور الفضائية لأرض البحر الشواطئ

البحر المتوسط .. ابتداء من بورسعيد إلى غرب الإسكندرية .. وقد أثبتت الدراسة أن هناك مناطق يجري البحر فيها بصورة أكبر كثيراً من باقي المناطق وهذا بعد اثبات فرضي التآكل بوشيد. ويبلغ البحر المتوسط. وقد درست الدراسة أنه في خلال الأعوام الخمسين الماضية فقدنا كيلومتراً واحداً من الشاطئ بمسافة تزيد أضعاف المبر على الشاطئ .. وتبلغ هذه الدراسة في تحليل الأضرار الأكثر تعرضاً لحماية البحر وإلى الاختيار الآلة. المناطق التي يتم الاستعمار بها. ويجب أن يتم فيها حل مشكلات الأمواج وباء. هناك هاتين اللغتين تغير هذه الدراسة أن خطر

البحر على باقي الشواطئ البحر المتوسط قليل للغاية. وتوصي الدراسة بمعالجة هذه الظاهرة من سنة لأخرى ومعالجة التلوث البحري. وتوصي الدراسة إلى المصرية باستخدام تكنولوجيا الفضاء. وإعطاء هذه الحقن عن الفضائية للبحر إلى المصرية باستخدام تكنولوجيا الفضاء. وإعطاء هذه الحقن عن الطرق التقليدية بأنها زمنية التكاليف وتغطي مساحات شاسعة وتغطي نتائج دقيقة للغاية .. ويوجد علماً الآن مجموعة من الخبراء المصريين يركزون للبحر في الشواطئ



المصدر: الأهرام — رام

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٧/٣/٤

البيئية يستطيعون أن يقوموا بمثل ملح للهام بركة وكذلك في المعاهد والمراكز
البحرية الأخرى

شهيرة الملاخ



العدد : ١٢١٠

التاريخ : ١٩١٧ م

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

القاهرة تحتفل بصدور تقرير

د. مكرم جرجس.. في لقائه مع «الأهرام»

في يونيو القادم يتقرر مصير برنامج الأمم المتحدة

للبيئة.. الأستاذ .. علي رأسي في القاهرة



د. مكرم جرجس

الحرب المستعدين عن شئون البيئة. لندارس ارجه الثمان لملع عوي مشترا، كما تم وضع برنامج للثمان لعام ٩٧ يتم من خلاله عقد الندوات والدورات التدريبية وورش العمل في جميع المجالات والادارة البيئية للمدن والبياء والمخلفات الصناعية والطبية والناظر الاشخاص على البيئة وكذلك دعم العمل الاعلامي البيئي على المستوى العربي حتى تتفادى التضارب والازدواجية ويتركز ايضا على الاستخدام الأمثل للموارد المالية والبشرية الموجودة لنا في مثل هذه الظروف التي تطلعت فيها الموارد لدى الجميع..

ومن مؤتمر توقعات البيئة العالمية يقول .. لقد تم اعداد تقرير توقعات البيئة العالمية الذي احتفلنا باصداره استجابة لقرار مجلس ادارة برنامج الأمم المتحدة للبيئة (يونيب)، وقد حدد برنامج الأمم المتحدة للبيئة (٧٠) مؤسسة بيئية معروفة عالميا باعتبارها مراكز متعاونة في مجال توقعات البيئة العالمية، كما شكلت آلية للمشاورات الاقليمية وأربع فرق عمل علمية بمشاركة وكالات الأمم المتحدة ذات الصلة من خلال النظام الموحد للأمم المتحدة لرصد الأرض وفي آخر اجتماع لمجلس البرنامج في بيروت تم وضع ثلاثة سيناريوهات لبرنامج الأمم المتحدة للبيئة وتقرير مصيره وأسمره الجازم برامجه والمستويات المقتاة على عاتقه وقد يتقرر في يونيو القادم اعلان انشاء منظمة البيئة العالمية wmo لتكون لها قوة اداء عالية.

احمد مهدي

في البداية أوضح أن المؤتمر هدف الاحتفال باصدار التقرير الأول عن النظرة المستقبلية للبيئة العالمية حيث أن سياسة اليونيب تركز على كل النشاطات التي تخدم البيئة والمجتمع.. وبالتسبة لكتب اسيا الذي شرفت بتولي مسئولياته مع بداية العام الماضي فقد بدء بالفعل عملية تغيير واسعة وشاملة لعمل برامج جديدة لترجمة اهتمامات دول المنطقة إلى مشروعات قابلة للتنفيذ والتطبيق أيضا.. وسيفرقد قائلا أن استراتيجياتنا في اليونيب تهدف إلى توصيل العمل لكل الناس، سواء العامة أو المتخصصين في الدرجة الأولى، ولذلك نحرص وسائل الاعلام ونقدر رسائلها والعلم الذي يقع عليها، فبدون اعلام مستقل كل الجهود والاعمال المنظمة هيمية وغير معروفة، ولا يعلم بها احد.. ونظرا لأن مصر والحديث مازال للذكور مكرم جرجس - دولة مسيطرة رانها اولويات لمشاكلها البيئية ويهنا أن نتعاون معها من خلال مكتبنا بالقاهرة، وهذا يعني للاتفاق الجيولوجي صلاح حافظ رئيس جهاز شئون البيئة واتفقا على وضع الخطوط الواضحة للتعاون المشترك والصامعة من جانب (اليونيب) لتقديم كل عون للطلب على هذه المشكلات البيئية، والتي تنفك مفة في طريق التنمية .

كما أننا نعتنا من خلال مكتب اليونيب والبحرين في الاسابيع الماضية لعقد اجتماع تأسيسي مع كل المنظمات الاقليمية والعالمية التي تعمل في المنطقة العربية في مجال البيئة في إطار عمل اللجنة المشتركة للتنمية والبيئة المنسقة من مجلس الوزراء



المصدر: ١١٢٦

١٩٩٧ م

التاريخ:

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات



أين تقرير البيئة؟

احتفلنا الشهر الماضي بمرور ثلاث سنوات على صدور أول قانون رقم ٤ بشأن حماية البيئة وتحفل هذا الأسبوع بمرور عامين على صدور لائحة القانون التنفيذية ولم نسمع عن تقرير البيئة السنوي الذي يحكي الوضع البيئي، والذي يقدم إلى رئيس الجمهورية، ومجلس الوزراء وثوب نسخة منه بمجلس الشعب.

في الفصل الثاني من القانون وفي مادته الخامسة يلتزم جهاز شؤون البيئة بأعداد هذا التقرير السنوي عن الوضع البيئي، وهو بمثابة كشف حساب لجهود الرجال خلال عام كامل، في كل جهات العمل البيئي، ورصد الاتجاهات في الماء والهواء والأرض والاتصالات الدولية والعقود المبرمة، والتجارب والنهوض، والتدريب والرمد والسنويات والمؤتمرات ورش العمل وحالة البيئة الآن وخطة العام القادم.

ونحن لا نذكر أن خطة الجهاز بيئي وكفاءة ورئاسة د. عاطف عبيد، وإنيادة صلاح جافد قد انجزت العديد من المقروعات، ووضعت الأساس العلمي للقضية البيئية، وعوضت نقص المعلومات عن تراكمات البيئة منذ عشرين السنين.

والبيئة.. ذلك المحيط الحيوي من ثلاثين حبة وما يحتويه من مواد وما يحيط به من هواء وماء وتربة وما يقبضه الإنسان من مشكلات.. قضية متشعبة وإذا أردنا علاج مشكلة فإن التشخيص هو بداية الطريق والتشخيص يحتاج إلى تحليل وأخص ورصد ومعلومات، وإن جهات الاختصاص متحدة ومتطابقة فإن نص هذا التعمد يحتاج إلى وقت وعل مشكلة مثل مجبرة المراسل بصورة التلوث، على تزام الفعل الممنهي هي خير دليل، فقد عجز الجهاز أن يقدم للشبكة رغم توصي الإمكانات المتاحة والاشورية لأن هناك ٢٨ جهة تدخل في اختصاصات المجردة، هناك الهواء.. ونحن نذهب هواء القاهرة بالتلوث ولكن سامو

بوع الهواء وحجم التلوث، وأنواع التلوث، والمخاطر، وحجم كل واحدة منها، وأكثر المناطق تلوثة، وهل السيارات هي مصدر التلوث الأول أم محطات الطاقة وهل هي المصانع أم لسيارات.. أم هي مخلفات ورش المياه أم هو خليط من الغازات المكونة له بخصائص الطبيعة ونسبة المعرفه غلبت كل ملهو مرأى في الهواء يملج وتلوثة.. فهذه أشياء أخرى ملوثة غير مرئية.. إن الناس تريد أن تعرف كل شيء عن حالة البيئة، حتى تسهم وتلقي وتقارن وتتفاعل، لأنها قضية كل مواطن، بعد أن توجهت كل أصابع الاتهام إلى البيئة بأنها مصدر كل الأمراض بعد أن لفتت الناس بأن الحكومة وحدها أن تفعل كل شيء للبيئة.

• فلو: التنمية تتكلم في البيئة للتو

إصدار

البيضة في أسبوع

■ **يامر رئيس الوزراء:**

لجنة لإعادة التوازن للبيئة العمرانية والمعمارية

قرر الدكتور كمال الجبوري، رئيس الوزراء، تشكيل لجنة لإعادة القوانين القديمة المعمورة والعناصر ذاتها ودراسة اقتراحات التنمية العمرانية والعمارة من ضمن من صلاحيات ومهامها، ولتتوافق كل ما من شأنه التوافق، وإعادة القوانين المعمورة، وتلتزم مبادئ من خلال كل شئ، وتوافق تقاريرها إلى رئاسة مجلس الوزراء، لتتمشك من خلال كل شئ، وتوافق مجلس، محمد شريف، محمد إبراهيم سليمان، وإمالة علماء، الدكتور ياسي الزكي، عبدالحلبي إبراهيم ياسي، عبدالحسن بركة، محمد الملا، فائق الجبوري، أحمد علي، صلاح ك. سيد.

اليوم: ٥٠ بحثاً عن تغيرات المناخ

[illegible]

الغاز.. والدلتا.. والتنمية

يمتد قسم الجيولوجيا بكلية العلوم بجامعة نندو صباح له من الغار الطبيعي في التلثا وآثره على التنمية الاقتصادية بمدينة رأس القير ويشترك فيها خبراء الجيولوجيا والبيئة والاقتصاد تطرح الندوة كما يقول د. مكرم الجمل مقترحة، مستفيدة للتقريب عن الغار الطبيعي، في التلثا واحتمالات واحتياجات مصدر من الغار الطبيعي، ومكانات تصديره، والجيولوجيا التلثا وبيئته الغرائز التلثا، وأما لبعض حلول موجودة في حوضه الأنش.

مليون دولار لزيالي الأحمر

الأمريكية قد خصصت ما بين ١٠
في صورة مشاريع صغيرة لإعادة
استخدام المخططات الأصلية، لوائح
القرى الصيادية (معروف أن كل
ساكن يتخلف عنه نصف كيلو
مخططات صلبة كل يوم)

٦ مليون دولار لغسل هواء القاهرة

[illegible]

٢٢ جزيرة بالأحمر يعود إليها الفوص

١٤٠٠
١٤٠١
١٤٠٢
١٤٠٣
١٤٠٤
١٤٠٥
١٤٠٦
١٤٠٧
١٤٠٨
١٤٠٩
١٤١٠
١٤١١
١٤١٢
١٤١٣
١٤١٤
١٤١٥
١٤١٦
١٤١٧
١٤١٨
١٤١٩
١٤٢٠
١٤٢١
١٤٢٢
١٤٢٣
١٤٢٤
١٤٢٥
١٤٢٦
١٤٢٧
١٤٢٨
١٤٢٩
١٤٣٠
١٤٣١
١٤٣٢
١٤٣٣
١٤٣٤
١٤٣٥
١٤٣٦
١٤٣٧
١٤٣٨
١٤٣٩
١٤٤٠
١٤٤١
١٤٤٢
١٤٤٣
١٤٤٤
١٤٤٥
١٤٤٦
١٤٤٧
١٤٤٨
١٤٤٩
١٤٥٠
١٤٥١
١٤٥٢
١٤٥٣
١٤٥٤
١٤٥٥
١٤٥٦
١٤٥٧
١٤٥٨
١٤٥٩
١٤٦٠
١٤٦١
١٤٦٢
١٤٦٣
١٤٦٤
١٤٦٥
١٤٦٦
١٤٦٧
١٤٦٨
١٤٦٩
١٤٧٠
١٤٧١
١٤٧٢
١٤٧٣
١٤٧٤
١٤٧٥
١٤٧٦
١٤٧٧
١٤٧٨
١٤٧٩
١٤٨٠
١٤٨١
١٤٨٢
١٤٨٣
١٤٨٤
١٤٨٥
١٤٨٦
١٤٨٧
١٤٨٨
١٤٨٩
١٤٩٠
١٤٩١
١٤٩٢
١٤٩٣
١٤٩٤
١٤٩٥
١٤٩٦
١٤٩٧
١٤٩٨
١٤٩٩
١٥٠٠



المصدر: الوكيل

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ٤ مارس ١٩٩٧

كارثة صحية بأبو المطامير ارتفاع نسبة التلوث والسموم إلى ٢٥٪ بمياه الشرب



مطلوب
تدخل
المسؤولين

فاروق التلاوي
لائقاة الاهالي من النشل الكروني

يخطر الاهالي الى استخدام مصفاة مياه ملوثة امدت احتياجاتهم الضرورية .. وهو ميفيل خطراً بالغاً على صحتهم ويضيف: ان اهالي ابو المطامير يشربون سنوياً ٢٠ مليون متر صرف صحي ووزاعي ٣١٢ ألف متر صرف صناعي و ٦٠٠ طن مبيدات سامة ومطافئ ملوثة .. من خلال كوب الماء الذي تحول الى سم بغيره يدمر صحة المواطنين.

فيما يؤكد محمود ابو العولين انه حينما يفتح حثليات المياه بالقرى يفتاحها بولونها السوداء والمخاطلة بالالزرة والقنابل والله قام بفراغ المسؤولين عن مياه الشرب اكثر من مرة بلا حل حقيقي للمنطقة.

اما الدكتور رائف احمد فيقول: التلوث نتاج الحثليات لبعض العيينات من مياه الشرب انها غير مطابقة للمواصفات وان نسبة التلوثات بها تزيد بحدود ٢٥٪ عن الحد المسموح به.

الحجيرة - رجب الشيخ
اشارت تقارير فنية الى ارتفاع نسبة التلوث والحديد من الحد المسموح به في مياه الشرب بمدينة ابو المطامير بالحجيرة .. المسافة الى اختلاطها بشواطي سوداء وتلوثها بمياه الصرف الصحي والمبيدات وهو مايشكل تهديداً خطيراً لصحة المواطنين .. ويلجأ في اصابتهم بالشلل الكروني.

الاحرار تطرح هذه المشكلة على سادة المسؤولين بمحافظة البحيرة سعياً لحلها بشكل عاجل حماية لصحة الاف المواطنين من اهالي ابو المطامير في البداية يقول اشراف سعد عبد ربه (موظف): لقد امتلأت مستشفيات البحيرة بمرضى الشلل الكروني من اهالي ابو المطامير بسبب تلوث مياه الشرب واختلاطها بمخلفات صلبة ومسافة تقفل خطورة بالغة على البشر.



المصدر: الدستور

٣٠ مارس ١٩٩٧

التاريخ:

النشر والخدمات الصحية والمعلومات

تحت رئاسة السيدة سوزان مبارك برنامج تنمية شامل لإنقاذ حيوان مشروعات علمية لتوفير فرص العمل ورفع مستوى المعيشة

من التمتع البشري الحرج صامته مشاكل صحية واجتماعية شائكة، وأخاف أن كل هذه الظروف تدفع إلى اتخاذ إجراءات وتدابير ملائمة لمعالجة هذه الأوضاع المتردية وفي هذا الإطار فإن المشروع يتخمس على تكامل برامج التنمية الاقتصادية والبيئية والاجتماعية من خلال خطط يتم فيه تحديد برامج ومشروعات محددة متكاملة تلوح للتطوير مشاركة بين القطاعات الحكومية والعامية والخاصة والمالية والعلمية...

والأهم الدكتور المبروك إلى أن المرحلة الأولى من التطوير تمت بإحدى خبراء مصريين من وزارة البحث العلمي وجهاز شئون البيئة.

كما قام صندوق الاستشارات بوزارة البحث العلمي بتنفيذ عدد من المشروعات منها تصميم وتصنيع وحدات نظمية لمعالجة سائل الصرف الصناعي .. وتصميم وتصنيع محارق للمستشفيات بالتعاون مع جهاز شئون البيئة وخدمة المعصرة .. وبالإضافة إلى ذلك يتم مع جهاز شئون البيئة وخدمة نظافة القاهرة الإعداد المشروع متكامل للتصريف في الشبكات السائلة بمنطقة حلوان.

وأضاف أن نظام الصحة قد شهد تجهيز مستشفى حلوان بالأجهزة والمعدات الطبية وتطوير المستشفيات والمراكز الطبية بالأجهزة والخدمات ودعم مراكز الجمعيات بمنطقة حلوان بعدد ٢٠ سيارة إسعاف ...

وأشار إلى أنه تم الانتهاء من إعداد مخطط تنفيذي شامل لتطوير المنطقة.

من ناحية أخرى تم تقديم عدد من الدراسات والتقارير حول الصحة والعمل والصحة والسلامة والاستشفاء الصحي بالمنطقة.

محمد عبداللہ

اللتحتم السيدة سوزان مبارك قرية السيد رئيس الجمهورية برنامج التنمية للتواصل منطقة حلوان والذي يتم تنفيذه تحت إشراف وزارة البحث العلمي ومحافظة القاهرة وجهاز شئون البيئة والصندوق الاجتماعي للتنمية والجامعات بالإضافة إلى جهات حكومية ومهنية.. ويهدف المشروع إلى تحقيق التنمية الشاملة والمتوازنة لصي حلوان من خلال تنفيذ برامج متكاملة للتنمية الاقتصادية والبيئية والاجتماعية في إطار تخطيط تنموي شامل يركز بمشاركة العديد من الجهات..

وقالت الدكتورة فيليس كامل جوده وزيرة البحث العلمي: إن هذا المشروع يأتي في إطار توجه الوزارة لتسفير كل الجهود والإنكشافات نحو التطبيق النافع والفعل من أجل لروان المصري حاضره ومستقبله وأضاف: إنه كان لابد من انتظام مشاكل التنمية براميل العلم والتكنولوجيا في أرض الواقع وحسب استراتيجيات ومشاكل المجتمع المصري.

وأشارت إلى أن اختيار منطقة حلوان جاء بدعم ورعاية من السيدة سوزان مبارك .. وأكد الدكتور مقرر المشروع الشيخ العربي للبرنامج أن منطقة حلوان وحتى المستشفيات كانت تتدهور سياسيا ومركزا مستشفاه ماليا، ومع تطور الصناعات الكيماوية وما استتبعه من طفرة اقتصادية نجم عنها إخلال بالتوازن التنموي للمنطقة أوصلت المنطقة إلى مرحلة



سوزان مبارك



المصدر:

٢٠ مارس ١٩٩٧

التاريخ:

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

● بعد ٦ سنوات من الكارثة

ما زالت الآثار السنية تفتى الخليج

الدولية والإقليمية المتعلقة بحرب الخليج ان القوات العراقية اقبلت على تدمير المنشآت النفطية الكويتية والسعودية قبل دخول قوات التحالف الكويت لتحريرها في ١٩٩٧/٧/٢٢ استقبلت العالم اجمع على فاجعة تطهير ال الدلاع حرائق في ابار النفط بطريقة متعمدة في ثلاثة منشآت نفطية في الكويت في اليوم نفسه كانت مصفاة سعودية رسمية حدوث تسرب للنفط في مياه الخليج من جراء تصف مدغى عراقى على منشآت تخزين نفط

سعودية ومحطات لتكرير النفط في الخليجى. اثر هذا الحدث ازعاج العالم اجمع الذى وجه انتقابه الى هذه الفاجعة التي لم يسبق ان سجل التاريخ الانساني نظيرا لها في بشاعتها وكثنت الفاجعة الاخرى التي اغضبت للجمع الدول مالم التكيف عنه من ان القوات العراقية الغازية قامت في ٩٧/٧/١٩ بفتح مصفاير النفط الخام في الجزيرة

الصناعية في مياه الاحمدى ولم يتم اكتشاف هذه العملية الا بعد وقوعها بسنة ايام الامر الذى كان من نتيجته ان تسربت كميات كبيرة من النفط في الخليج.

قامت قوات التحالف بعملية تصف جراحية دغية للانابيب التي تنقل النفط للجزيرة الصناعية في محاولة لوقف تسلف. وبفعل اعلنت وزارة الدفاع الامريكية في ٩٧/٧/٢٦ عن نجاح العملية وتوقف تسرب النفط.

معالم الجريمة وما يؤكد مسئولية النظام العراقي التكملة عن كارثة تدمير المنشآت النفطية وتعهد لتدمير البيئة في منطقة الخليج ما قامت به القوات العراقية بحجب ه تكتلات عملاقة مصلة بالنظام من ميناء البكر العراقي وارستها قبله ميناء الاحمدى وقد اكتشفت قوات التحالف عن طريق طائرات الاستطلاع ان السفن الخمسة المرتبطة حصلوا في الخليج ويشعل النفط الذي افرغ من هذه السفن حوال نصف كمية النفط المسروبة في الخليج منذ ان اعن النظام العراقي الحرب على البيئة في المنطقة. يضاف الى ذلك تهديد العراق بتدمير البيئة التحتية لصناعة النفط واستخراجها في الكويت بعد الفزو بقليل وقد تنذات وسائل الاعلام العربية والاجنبية في ديسمبر ١٩٩٠ وعقب تحرير الكويت للتوصل الى الفصل طريقة للتصوير الابار واحداث

تعد جريمة حرق ابار النفط الكويتية من تهر وابشع الجرائم التي يرفض المجتمع الانساني الدول ان يتساهل او يتجاهلها رغم مرور اكثر من ست سنوات على الفزو نظرا للاثار المدمرة التي تسببها بطريقة من جراء هذه الكارثة والتي يتوقع ان تمتد اثارها لعشر سنوات اخرى وكما عوبنا العراق دائما من مثل هذه المواقف راح يتلوه حملة جديدة يقول للعالم فيها انه «يرى» مما اقترحت يده.

هذه حقيقة اثارها النظام العراقي مرتين خلال الشهر الماضي الا ان كانت في اجتماعات وزراء البيئة العرب التي عقدت مؤخرا بجامعة الدول العربية، حيث اعلن ممثل العراق على هامش هذه الاجتماعات ان العراق لم يقاتل جريمة حرق ابار النفط الكويتية وان الاثار البيئية المدمرة الممتدة بالكويت يسأل منها قوات التحالف التي قامت على حد زعم العراق بحرق هذه الابار ثم عك العراق ليؤكد هذا الامر مرة ثانية عبر احدى المحطات التلفزيونية الدولية والتي تبث ارسلاها من أوروبا.

وحاول العراق تصديق ادعائه هذه التي قوبلت برفض عربي وموئل شديدين وذلك لمصيب بسيط وواضح هو ان تدمير وحرق ابار النفط الكويتية جرى قبل دخول قوات التحالف الكويتي لتحريرها وان هذه الجريمة وقعت قبل في اثناء تواجد القوات العراقية وحدها داخل الكويت والتفاهل حول ابار النفط الكويتية في الوقت نفسه تصدى المسئولون الكويتيون لادعاءات العراقية الجديدة والتي ترسي ان تضليل المجتمع الدول بهدف الهوب من التعميطات التي اقرتها الأمم المتحدة وقامت الكويت عندا من الوثائق الدامغة التي تدجن العراق وحده في هذه الكارثة.

أثار العراق هذه المزاعم في محاولة من جانبته لتفويت الفرصة على الكويت التي راسلت الدولة الجديدة بوزراء البيئة العرب والتي بدأت اعلمها الشهر الماضي برئاسة وزير الصحة لدولة الكويت والذي أكد ان الخليج والكويت على وجه التحديد لا يزال يعاني من لاثار تضر كارثة بيئية عرفها العالم بسبب تدمير القوات العراقية لابر النفط الكويتية واضطر الوفد الكويتي في هذا الصدد الى ضرورة تحمل العراق الاضرار الناجمة عن مخاطر التلوث البيئي في منطقة الخليج والذي سنالك الكويت تبنى حماسة لمر سنوات عديدة مقلية وتنفذها للمزاعم العراقية تؤكد كلمة التقارير



المصدر :

٣ مارس ١٩٧٧

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

كثير ضير ممكن فيها ويعد ما قام الخبراء العراقيون
بالتحقيق والتقييم مثلت من اثار النفط وتوسيعها
ببعض هي يسهل تفجيرها كلها عن بعد .
ومع تقوي الحرب الجوية بدأت القوات
العراقية باضرام النار في المنشآت النفطية ففقدت
بمعدل خزانات النفط في منطقة الخفجي من المنطقة
العربية السعودية ما ادى الى اشتعالها ثم بدأت
القوات العراقية بالتفجير المتعدد لآبار النفط
الكويتية في حقل الوفرة وفي الفترة ما بين ٢١ و
٩١/٧/٧٧ اشعل العراقيون النار في اثنين من
محطات التكرير والتخزين في كل من السعودية وعمان
عبدالله وقد استمرت عمليات تفجير الآبار والمنشآت
النفطية حتى نهاية شهر يناير لم تفت القوات
العراقية بتكليف هذه العمليات التفجيرية مع قرب
موعد انقضاءها من الكويت في نهاية فبراير بمعدل
١٠٠ بئر في اليوم الواحد وحتى ايار التي لم
تتمكن منها النيران ادى انفجارها الى تلوث النفط في
الهواء بمعدل ٤٠ ألف برميل يوميا مكونا بحيرات
نظيفة على الارض بمعدل ٤ اقدم .
وعلى النقيض الدولية فان ٥٠ ألف شخص في
الكويت سوف تكون حياتهم اضر بطريقة ما في
السنوات القليلة المقبلة بسبب المخاطر واستداء اثر
الكثرة التي تعرضت لها الكويت فضلا عن ان
الحرائق التي اشعلها النظام العراقي في ابار النفط
استهلكت نحو ٣ ملايين برميل يوميا وهو ما يمثل
٦ ٪ من اجمالي الاستهلاك العالمي اليومي .
وعلى الرغم من الجهود الكبيرة التي بذلتها
الكويت لاطفاء الحرائق في زمن ليس طاق كل
التحديات الدولية الا ان مشكلة مصفر المياه
والتلوث في المصنوق الدولي للبيئة تقول ان التلوث
النجم عن ادم قوات النظام العراقي على اشغال
النيران في مثلت من ابار النفط الكويتية قد اضر سلبا
على البحرية والبرية وان الامر قد يستغرق عشرة
اعوام لازالة اثر التلوث الدخلى بالجو .



المصدر: أبجد - سراج

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ٧ أيلول ١٩٩٧

جوائز البحوث العلمية في تلوث البيئة والتخطيط العمراني

والق مجس جولان البحوث العلمية
بجامعة حلوان برئاسة الدكتور محمد
أحمد مري رئيس الجامعة على فتح باب
الترشيح لنيل جولان البحوث العلمية عن
العام الدراسي الحالي حتى نهاية شهر
مارس القادم في مجالات تلوث البيئة وتغير
الزراعة والتخطيط والتنمية العمرانية
والتنمية البشرية ورابع كلمة الأمان



المصدر: العرب

التاريخ: ٢٩٩٧، ٢٨، ٢٧

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

أهالي الكرك مهددون بالفشل الكلوي بسبب مياه الشرب

كتب ناصر هريدي

مشاكل عديدة في مياه الشرب تمانها قرية الكرك حيث أكدت تقارير العمل الكيميائي والبيولوجي عدم صلاحيتها للاستخدام الأمسي لاختلاطها بالرمال وأيضاً بمياه مصرف سلام الزراعي وارتفاع نسبة اللوحة فيها مما يسبب انتشار الأمراض للعدية والفشل الكلوي.

يقول ناصر الهريدي من الأهالي إنه يتم حالياً إنشاء محطة مياه جديدة لبيع مياه القرية ولكن هذه المحطة ستزيد من حدة تلوث المياه بسبب انخفاضها عن سطح الأرض بسعة أمتار بالإضافة لاستخدامها لمصرف صلالة الزراعي مما يزيد من ملوحة مياهها بالإضافة إلى إنشاءها بجوار مشربة ومستشفى الوحدة وبضيف الدكتور محمد عمر الخصايسي الحميات إن المياه ملوثة بدرجة كبيرة لدرجة إمكانية مشاهدة البرواس في فيها بالعين المجردة ويرجع أسباب هذا التلوث إلى عدم تنظيف أنابيب المياه منذ أكثر من سبع سنوات، بينما تم مد الشبكة مما سبب تراكم الأتربة والرمال فيها بالإضافة للتقصير في استخدام المواد المطهرة كالكلور وأشار إلى أنه يجب تنظيف أنابيب المياه كل ستة أشهر محذراً من انتشار الأمراض الجلدية والفشل

الكلوي بين المواطنين. للمهندس أحمد جمعة بضيف أن هناك بديلاً للمحطة المزمع إنشاؤها حيث توجد مساحات شاسعة من الأراضي بالإضافة إلى الانخفاض الشديد للمنطقة عن مستوى سطح القرية مما سيؤدي إلى عدم وصول المياه بالضغط المطلوب لتغطية الأوار العليا ويؤكد أن نسبة الإصابة بأمراض الفشل الكلوي قد انتشرت في القرية بشكل ملحوظ مشيراً إلى أن تلك الأمراض كيان من الفئور وجوبها قبل استخدام مياه شبكة الأنابيب وبضيف أن السكان لا تمتد منازلهم مياه الشرب بالرغم من وجود محطة المياه القديمة وسط تلك المنطقة وإقامة نصف سكان القرية البالغ عددهم ١٨ ألف نسمة في منشية الكرك الجديدة. ويشير إبراهيم عبيد مدروس إلى أن المجلس المحلي رفض السماح بتوصيل المياه لتلك المنطقة بسبب عدم وجود تراخيص من هيئة الآثار ووزارة الزراعة وقد أجلت الوحدة المحلية منذ سنوات عن الشروع في بيع هذه الأراضي المصحراوية لسكانها لكن ذلك لم ينفذ وبضيف أن منشية الكرك الجديدة لم تصل إليها المياه ولكن ذلك لم ينفذ أيضاً وعندما وجدنا الماطلة من المجلس المحلي قمت وأخرون بتوصيل المياه بالجهود الذاتية.



المصدر : الجامعة العربية

٣٠ مارس ١٩٩٧

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

مؤتمر بجمعية الشبان المسيحية يطلب:

تكثيف الجهود للحفاظ على البيئة ومعالجة الضوضاء

كتب - فوزى ناشد:

طالب المؤتمر الثالث للبيئة والتنمية للتراسلة الذي نظمتها جمعية الشبان المسيحية بالقاهرة ، بضرورة تكثيف الجهود الشعبية والمكوسية للحفاظ على البيئة من التلوث بجميع أشكاله وزيادة وعي المواطنين بالخطر الذي تحيط بهم من جراء عدم الاهتمام بالبيئة . وصرح المهندس معوض شكرى المدير العام للجمعية بأن المؤتمر طلب بشدوة محاربة الضوضاء التي تؤثر على الإنسان سواء كانت من المصانع أو السيارات وأنواع الموسيقى الصاخبة التي انتشرت بين الشباب في هذه الأيام لما لها من تأثير ضار بالصحة العامة إذ أثبتت الدراسات أن الضوضاء تشتت الفكر وتؤثر على ارتفاع ضغط الدم وازدياد الدخليات به . وقال المهندس جورج عجايبى مقرو المؤتمر أن المؤتمر - الذي استمر يومين - أوصى بالاهتمام بالبيئة في المناطق العمرانية الجديدة من طريق مراقبة الاشتراطات الصحية بالمباني الجديدة لما لها من تأثير على سلوك وشخصية الإنسان ، والتركيز على وجود المساحات الخضراء في جميع المناطق . وتشجيع الشباب على الإقامة في تلك المجتمعات مع توفير كافة وسائل الامانة الجيدة لهم ، وتطوير القوانين بكافة أشكالها باعتبارها أحد معوقات التنمية .



المصدر :

٣ - مارس ١٩٩٧

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات



البيئة الملوثة !! والخيارات المخصصة !!

حدثني الدكتور محمد عبد الفتاح القصاص
خبير البيئة العالمي وعضو مجلس الشورى
قائلًا هل تعلم أن الملوثات التي أعطيت مصر من
الدول المانحة قد بلغت مليار دولار أي ٣,٤ مليار
جنيه مصري !!



لقد هل هذا معقول ؟ فاجاب قائلًا : إن هذا الرقم من الأرقام
الرسمية التي ذكرت على لسان د. صلاح حافظ رئيس هيئة
حماية البيئة وكان ذلك في مؤتمر البيئة المنعقد هذا العام.
فاجابه قائلًا : هذا أمر محير لأن تلوث البيئة في مصر أخذ في
الازدياد وليس في الانكماش وإن التلوث البيئي يظهر في الشهر
والبحر وعلى الأرض وفي الجو بل أن نسبة التلوث في عاصمة
كبرى كالقاهرة التي يسكنها ١٢ مليون مواطن قد بلغت أربعة
أمثال النسبة المسموح بها.. فابن وكيف نتلق هذا الجياح الضخم
وما هي مشروعات حماية البيئة التي تستخدم فيها هذا المبلغ
الكبير !!

ولكن يبدو أن الدول المانحة تهتم بحماية البيئة وتطالبها في
مصر أكثر مما تهتم بها حكومة الدكتور الجنزوري الرشيدة !!
الغريب في الأمر أن هناك عشرات المصانع تلوث السموم في
مساء القاهرة والأسكندرية ومع ذلك لم يتم تركيب أي أجهزة
لتقية عوادم هذه المصانع من ملوثات البيئة وكذلك عشرات
لمصانع المنتشرة على ضفتي النيل وتصيب مخلفاتها السماء في
مجرأ المائي !!

الأمر في الواقع يحتاج إلى تفسير من الحكومة عن كيفية
اتفاق هذه الأموال بل أننا نطالب الدكتور عاطف عبيد باعتباره
وزير البيئة أن يصدر بيان عن المشروعات التي استثمرت فيها
هذه المليارات حتى نتضح الإنجازات ونتوقف التساؤلات
والاستفسارات.. وكل مليار جنيه والحكومة بخير وعافية بعيدة
عن التلوث وما ينتج من التلوث !!



المصدر : الأمانة العامة

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ٢٠١٧ م ١٩٩٧

طقس غير مستقر لمدة ١٨ ساعة

سار البلاد أمس طقس غير مستقر حيث انخفضت درجة الحرارة وهطلت الأمطار بكمية كما شهدت القاهرة عاصف في البحر مسموحاً بالرعد والبرق. وتوقعت هيئة الأرصاد أن يظل الطقس غير مستقر خلال الـ ١٨ ساعة القادمة.



المصدر : المراسل الخاص

التاريخ : ٤ مارس ١٩٩٧

النشر والخدمات الصحفية والعمامات

أنحاء العالم الطبيعية غامضة في

الطقس السيئ يهدد المزيد من الولايات الأمريكية الجفاف يؤدي لقطع المياه عن الجزائر العاصمة

فيلادلفيا - بوسان - وكالات الأنباء - ثورات أمس آثار الكارثة الطبيعية التي شهدها بعض دول العالم خلال الأيام الماضية حيث ارتفع عدد الضحايا وأيضاً الخسائر المادية.

في الولايات المتحدة ارتفع عدد ضحايا الإعصار والطقس السيئ - الذي ضرب منطقة واشنطن تكساس إلى أوكلاهوما - مما بلغ الرئيس الأمريكي بيل كلينتون إلى إعلان سبع مناطق من المناطق المعرضة في أوكساساس منطقة كارثة.

وصرح كلينتون بأنه يشعر بالقلق لارتفاع

التيقن وستتأثر شتيفس لقرين.

وفي الولايات المتحدة أشارت منظمة الأحوال الجوية الأمريكية إلى أن الطقس السيئ والعاصف يمكن أن يهدد مناطق أخرى في الولايات الأمريكية ومنها جورجيا وكارولينا.

وفي إيران - ارتفع عدد ضحايا الزلزال الذي تعرضت له مقاطعة أذربايجان شمال غرب إيران إلى ألف قتيل وهاجمت أصابعه

تعرضت لزلزال منذ ثلاثة أيام أدى إلى

وتكونت عتكة الأنباء الإيرانية أن الزلزال الذي بلغت قوته ٦,١ درجة بقياس ريختر أدى إلى تدمير عدد من المنازل وأيضاً تسبب بجانب كبير من وخطر قوس.

وفي اليابان - تعرضت منطقة جنوب ماوانا فوجي إلى عواصف القار وارتفاعات من أربعة أمتار فوجي ٥,٢ درجة بغياس ريختر. ولكن لم تزد أضرار من سيطرة ضحايا أو واقع خسائر مادية.

وفي باكستان - شهدت منطقة كيتا في الجنوب الغربي مرة أخرى زلزالية ثانية بلغت قوتها ٤,٥ درجة وكانت هذه الزلزالية تدمر

ممرع سجن شخصاً

وفي أرمينيا - قتل ثلاثة جنود من الحدود معرمهم وأصيب سبعة آخرين.

التهورات غريبة في الجبال الوجودية جنوب غرب البلاد.

وفي الجزائر - قوت الحكومة قلع المياه من العاصمة في اليوم الثاني من كل اليوم على مدار شهر كامل.

وصرح سجناء معتقل الأسماء البحرية بأن سجناء الاعتقال أقل من المعتام في السابق وأن الهدف يشير بالقلق ولكنه ليس خطيراً.



المصدر: **الشمس**

النشر والخدمات الصحفية والاعلاميات التاريخ: ٦ • مارس ١٩٩٧

العمارة الخضراء.. هل تبطل مفعول قنبلة التلوث؟!

يقول د. إبراهيم عبد الجليل رئيس جهاز تخطيط الطاقة: إن الجهاز أثار هذا الموضوع منذ أكثر من سنة لجوء إشارة الموضوع وبديلة مقروعة يحمل اسم العمارة الخضراء واستقطاب أكبر مجموعة من الخبراء لوضع خطة من أجل التوفير في استخدام الطاقة. والبدلية تكون بالمبنى ثم تصل بعد ذلك إلى المصار، حيث يتم استخدام الطاقة بصورة جيدة في قطاع المباني وتقل من مخاطر الطاقة على البيئة.

ويشير د. إبراهيم عبد الجليل إلى أن اللجنة المشرفة على هذا الموضوع بالضرورة محاور المفهوم الجديد إلى ثلاثة أنشطة وهي زيادة الوعي وتدريب متخصصين وإعداد دراسات ودليل حول العمارة الخضراء.

تعطيل الإبداع

وأكد د. عادل يس -معيد معهد الدراسات والبحوث البيئية بجامعة عين شمس وأستاذ العمارة- أن هناك قضايا غاية في الأهمية أدت إلى التوجه للمباني المعاصرة العالمية وهو تعطيل الإبداع المجهن.

ويقول د. عادل يس: إن ثورة العمارة الخضراء التي بدأت يوم الإنعاش الماسي وانتهت أمس الخميس تهدف إلى الارتقاء بالمستوى المعاصر ومعالجة القضية من جذورها.

وأثر في هذا العديد موضوع الامتثال على تلك المعطيات في المعرفة والممارس الذي ينتج ثقافة من خلال مجتمعة وليس من خلال البناء وهذا ما

برز إلى السطح في الأونة الأخيرة مفهوم العمارة الخضراء الذي يدمج ببساطة إلى التعامل مع البيئة بصورة أفضل يمكن من خلالها الحد أو التقليل من استخدام الطاقة والاتجاه إلى استخدام الطاقة الخضراء التي يعرفها المتخصصون بأنها الطاقة النظيفة التي تساعد على استمرار الحياة والتنمية المتوازنة وهي تشمل الطاقة التقليدية وغير التقليدية المتوافقة بيئياً واقتصادياً ومعماري واجتماعياً.

وأشار الخبراء قاضين في منتهى الأهمية حول -العمارة الخضراء- هذا المفهوم الجديد الذي تعالى الأجهزة المختصة أن تستخدمه كبديل للوضع المعماري المشوه الذي أدى إلى تصاعد أزمة الطاقة من ناحية وتزايد التلوث الهوائي بصورة رهيبية من ناحية أخرى، وقد شارت عدة تساؤلات مهمة حول مفهوم العمارة الخضراء والأسباب التي دفعت المستثمرين إلى تبنيها.. وإلى أي حد وصلت مخاطر تزايد استخدام الطاقة بالطرق التقليدية؟ وما البدائل المطروحة لعلاج التلوث المعمراني الذي أصاب القاهرة ومعظم المحافظات؟ وهل يمكن تطوير كلمة العمارة الحالية في ظل التطور الاقتصادي؟

وحلّت دراسات من تشايع الطلب على الطاقة للقرية ما بين أربعة إلى ستة أضعاف في سنة ٢٠٢٠ واستهلاك قطاع المباني ومجال التشييد لأكثر من ٥٠٪ من إجمالي الطاقة التي سوف تتضاعف ومن هنا بدأ طرح فكرة المباني عالية الكفاءة التي تسعى إلى إصلاح التشويه المعماري ليس من خلال التصميم الخارجي فقط، ولكن باستخدام كل جزء من المبنى بالصورة المثلى حتى تصل إلى أفضل كفاءة باستخدام أقل الطاقة وتلوث أقل.



لنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر: **المصدر**

التاريخ: **٢٩٩٧**

ويضيف د. مجدى: يمكن تعريف الطائفة (بالمعنى الهيكلي) فيتم التطور في أنواع القربى المختلفة ومجموعات متشعبة لاستغلال أقل طاقة واختيار أنسب وسيلة لمصنع للبناء الجوانية واختيار نمط الأساسات المناسبة ودراسة مدى الاستفادة من الفرص المتاحة لتستهلك طائفة مالية في المصانع والبنات أو تعد هذه الفرص في أماكن البناء.

العامل الاقتصادي

ويؤكد د. مجدى أبو طالب الأستاذ بمعهد البيت أن العامل الاقتصادي مؤثر جداً في هذا المجال حيث يريد المالك أن يقلل التكاليف على أقصى درجة ممكنة، مما يؤدي إلى بناء مساكن لا تلبي للمعيشة المعاصرة في الصوبان.

ولذا يجب أن تقيم العوامل مجتمعة وتصمم التقنيات وحركة البناء داخل البيت، ولذا لابد من دراسة لنمط الحراك ومسود البناء والبنات والتخطيط الجيد لواقع المدن الجديدة التي تصرف عليها المليارات.

أما د. جورج ياسين الخبير بمركز بحوث البناء بدار تاسلا حول كيفية التقييم وتحليل الاستفادة من كمية الطاقة، وعلينا أن ننظر إلى المدن الجديدة مثلاً التي صرف عليها مبالغ ضخمة، وهل تراه المعايير التي تطالب بتطبيقها من أجل توفير الطاقة ومنع التلوث.

القاهرة المشوهة

ويقول د. بهاء بكر أستاذ العمارة بهندسة القاهرة: إن القاهرة أصبحت من أكثر المدن تشوهاً من الناحية المعمارية بالرغم من أنها استأثرت بالعمارة، وهذا ما يظهر في الآثار الفرعونية مثلاً. وإذا أردنا أن نعيد رسم هذا الصوبان وحل قضية الاستهلاك الرهيب للطاقة في المنازل فيجب أن نضع معايير والقرارات جديدة منها: توفير استخدام أجهزة التكييف والتدفئة التي تستهلك معظم الطاقة، لأن الإضاءة لا تستهلك سوى ١٠٪ والأجهزة الكهربائية ٨٪.

ويشير د. بهاء إلى أن معظم التصميمات الحالية عبارة عن تشكلات ليس بها علم، لكن ربما يكون بها فن.

ويقول د. بهاء: إن المشكلة تتمثل في أن كل أبنية الفلل في مصر من ٤٥ إلى ٦٧٪.

ويبقى التساؤل: هل سيبقى مشروع العمارة الخضراء قليلًا التلوث قبل أن تتفجر؟

تحقيق: علاء البحار

أصله الفنان د. حسن قنصى الذى انتج عمارة خضراء نائمة من المهنم الذى كان يعيش فيه. ويشير د. حائل: إن كل مدبر صفاء المعمارية بها خطوط تقليدية، ولذا لابد من إطلاق الحرية والإبداع لطبيب الهندسة.

د. مجدى تراق الأستاذ بكلية التخطيط يتر قضية مهمة وهي بناء مبنى حال الكلام من خلال التراكم للحرول في نفس الوقت الذى يجب أن نحدد فيه مفهوم العمارة الخضراء على مستويات.

ويشير د. مجدى إلى أهمية الاهتمام بالتخطيط وتطوير القوانين والقرارات، وبخاصة في المجتمعات الجديدة، فكيف نقول: إن مساحة المسطح ٣٠٠ متر وتطلب مواصلات محددة في عملية البناء من حيث التزاحمة وغيرها، وقد نرتقي بالمستوى المعماري في نفس الوقت.



المصدر: _____

العدد: _____

التاريخ: _____

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

مؤتمر دولي يناقش حماية البيئة والصناعة

المحافظ على البيئة من التلوث الصناعي وتطوير الصناعات المصرية لتتواءم مع المعايير الدولية. ناقش وفد مصري برئاسة المهندس محمد شوقي رئيس المجلس الوزاري يوم ١٢ الشهر الجاري ويستمر لمدة ٣ أيام، وبمشاركة فيه نخبة كبيرة من الخبراء والمهندسين ورجال الأعمال المصريين والمصريين والمصريين والأجانب والمصريين في مدينة القاهرة وبنهاية اليوم.

ويشرح الدكتور محمد شوقي المبدأ في رئيس المؤتمر وفد مصري برئاسة المهندس محمد شوقي رئيس المجلس الوزاري يوم ١٢ الشهر الجاري ويستمر لمدة ٣ أيام، وبمشاركة فيه نخبة كبيرة من الخبراء والمهندسين ورجال الأعمال المصريين والمصريين والمصريين والأجانب والمصريين في مدينة القاهرة وبنهاية اليوم.

ويشرح الدكتور محمد شوقي المبدأ في رئيس المؤتمر وفد مصري برئاسة المهندس محمد شوقي رئيس المجلس الوزاري يوم ١٢ الشهر الجاري ويستمر لمدة ٣ أيام، وبمشاركة فيه نخبة كبيرة من الخبراء والمهندسين ورجال الأعمال المصريين والمصريين والمصريين والأجانب والمصريين في مدينة القاهرة وبنهاية اليوم.

ويشرح الدكتور محمد شوقي المبدأ في رئيس المؤتمر وفد مصري برئاسة المهندس محمد شوقي رئيس المجلس الوزاري يوم ١٢ الشهر الجاري ويستمر لمدة ٣ أيام، وبمشاركة فيه نخبة كبيرة من الخبراء والمهندسين ورجال الأعمال المصريين والمصريين والمصريين والأجانب والمصريين في مدينة القاهرة وبنهاية اليوم.



المصدر : ١٢٣١ هـ

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات : التاريخ : ١٩٩٠ م

ندوة مصرية ألمانية علمية بالمركز القومي للبحوث

يستضيف مركز البحوث ودراسة علمية
القومي للبحوث ودراسة علمية
للألمانية بدأت أعمالها أمس للبحوث
العلمية في التضمينات المختلفة ويضع
رؤية مستقبلية لتطوير البحث العلمي.
يقول الدكتور نبيل صالح رئيس
المركز إن مناقشات الندوة تتناول مشاكل
البيئة ومراحل الطرق وأساليب مراجعتها
وأهم بحوث المواد الجديدة والكيمياء
المعدنية والمنتجات الكيميائية وتأثيرها
الإنساني وهو الكيمياء الحيوية في
الأمراض والأمراض المعدية وتأثيرها
كما يتم مناقشة أهم بحوث السموم
والبحوث الصيدلانية والمنتجات الطبيعية
المتوصل لها ونيت فاعلية علاجية .



المصدر: الإسماعيلية

التاريخ: ٦ مارس ١٩٩٧

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

حظر التجمعات العامة داخل كرنولات المراكز بالجيزة

الجيزة من إبراهيم الخليلي

وافق المجلس التنفيذي لمحافظة الجيزة برئاسة الدكتور فاروق التلاوي على بيع مساكن من الأراضي الموروثة التابعة للدولة للمواطنين بالقرى والتي لاتخضع لقرارات مجلس الوزراء بعد أن تم تقدير أمتاها بمعرفة اللجنة العليا لتقدير الأملاك.

كما انظر بعض المستفيدين من أراضي والى الظروف المتعاضدين في اقامة المشروعات عليها بسحبها منهم في حالة عدم ثبوت جديتهم في هذا الشأن. وصرح مصطفى أبو العباسي سكرتير عام المحافظة أنه تم إخطار جميع الوحدات المحلية بالقرار الصادر من الدكتور كمال الجنزيري رئيس الوزراء بحظر اقامة التجمعات الكثيفة أو الملوثة للبيئة داخل كرنولات مواسم المراكز مشهورا إلى أنه تقرر الانتهاء من مشروعات الصرف الصحي بقرى والد وخرينا وكلا العتب وإخلاء سيدى غزى للقضاء على معاناة المواطنين.



المصدر: الزمان - رام

التاريخ: ٦ مارس ١٩٩٧

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

الشباب الكندي يسهم في مشروعات الخدمة العامة والمحافظة على البيئة بالفربية



الحجارة، بسمود وقرية الحجر
والمسجد الاحمدى وبنية الإنسان
ومصانع الفزل وقصيرج واشاق
بالمحافظة البالبة وممن ترحاب
الامالى.

العمل بمشروعات الخدمة العامة
والمحافظة على البيئة وتنمية المجتمعات
الحلية خلال ٢ أشهر ونصف.
وكان الشباب الكندي قد قام بجولة
في مشط طنطا ومعيد مهييت

طنطا - من مكتب الانعام
لشابات السيدة مشيلا ماساج، رئيس
جهاز الشباب بكتا بالجهود التي
يبدونها الرئيس محمد حسنى مبارك
لأحلال السلام العالم بمنطقة الشرق
الوسط وبالاصلاحات الاقتصادية التي
تجرى حاليا بالبلاد جاء ذلك خلال
الزيارة التي قامت بها على رأس وفد
من الشباب الكندي في إطار برنامج
التبادل الشبابى والثقافى بين البلدين
وعقب استقبال المحافظ للاستشار
مدير للجندى للشهوف صرح فوكى
على وكيل الجهاز التنفيذي بالجلس
الاعلى للشباب والرياضة - بان هذا
البرنامج يتم تنفيذه للعام الرابع على
التوالى بمساهمات الاسماء المحلية
ووزعميد والفربية ويضمن تبادل
الوفود الشبابية بين مصر وكندا



المصدر : الاتحاد السوفياتي

التاريخ : ٦ مارس ١٩٩٧

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

٦٩ مليون

دولار لتقنية

هواء

القاهرة

من

الرصاصة

كتبت - سلوى غنيم :

تم الاتفاق مع الوكالة الأمريكية للتنمية على تمويل مشروع تنقية هواء القاهرة من الرصاص بتكلفة استثمارية ٦٩ مليون دولار وتم تركيب ٢٥٠ شمسية بالمرحلة لحماية حقائق للرجلان من مراكب للتنجيم السليمة حامله هواء الفرس وصرح لاجيولوجي صلاح حافظ رئيس جهاز شئون البيئة بأن مشروع الحد من تلوث الرصاص بالقاهرة يبدأ من الشهر الحالي بالتعاون مع هيئة الطاقة ووزارة الداخلية ويضمن برنامجها شاسعاً للفحص الفني للسيارات بهدف تقاء عوادم السيارات على أساس أن هذا شرط للصمود على رخصة للركبات والتوسع في تشغيل السيارات بالاجرة والتوزيعات التل العام في استخدام الغاز الطبيعي كما يعتمد المشروع على نقل مسالك الرصاص من المناطق السكنية بالقاهرة الكبرى الى طريق الخطاطبة السويس وتجميع استخدام الغاز الطبيعي في الخزائن البلدية بالقاهرة الكبرى بدلاً من الكيروسين .



المصدر : _____

التاريخ : ١٠٩٦٦

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

هيئة

تتألف هيئة التسمية
السياحية بالتعاون مع
برنامج السياحة البيئية
الحكومية التابع
لـ SAIDUL وريسة من
عن الهيئة العمرانية
والسياحية البيئية
السيت القادم بالقصر
وتتألف هيئة البيئية
العمرانية والجنوى
الاقتصادية للمشروعات
السياحية البيئية
وتتألف الهيئة
الأمثل للموارد الطبيعية
تتألف هذه المشروعات.



المصدر :

التاريخ : ٧ مارس ١٩٩٧

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

مدينة الباشوات تنفض

غبار الأسمنت !!

● نصف مليار جنيه

لإنقاذ حلوان

كانه الحلم ، نصف مليار جنيه من أجل حلوان ، العام المقبل تنتهي كل آلام المنطقة ، برنامج الرعاية المتكاملة برعاية السيدة سوزان مبارك فور مسح التراب عن وجه حلوان وتطويرها لتعود كما كانت أرقى منتجع علاجي في العالم . وكأنه كابوس شكل الصورة الآن قبل أن تمتد إليها يد الإصلاح ، كل شيء هناك يموت ، الزرع ، والشجر وحتى صدور الأطفال تجفرت . ما بين الحلم والكابوس تجري على قدم وساق أكبر عملية لإنقاذ حلوان ، ومليون مواطن بدأخلها لا يرون سوى الأسمنت والرمل ومحاجر الزلط يصحون وينامون على كومة زباله ، أخيراً مستجد من يرفعها ويعيد لحلوان وجهها الجميل . تكفير سياسي وراء الكارثة التي قامت بأهم منتجع عالمي ، كان الهدف من تكوينه ظهيراً عمالياً في منطقة حلوان لحماية ثورة بوليه ، ويمرور الوقت ويشكل سرطاني تحول الظهور إلى وحش كاسر يكتسح أمامه الأخضر واليابس وبعد أربعين سنة تحولت حلوان ، وريدة ، مصر المصروسة إلى مكان تطاوله علامات التحذير الحمراء ، حلوان بؤرة تلوث عالمية ، لابد من وقف الخطر ، وإلحاح السطواني . كيف ؟ هذه هي التفاصيل .

66

تحقيق : محمد بكر • ربيع أبو الفير

عدسة : إبراهيم بشير



المصدر :

التاريخ : ١٠ مارس ١٩٩٧

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

●● برنامج متكامل تحت رعاية سوزان مبارك لإحياء المنطقة يبدأ هذا العام ●● تلك أطفال حلوان يستخدمون بخاخات الصدور !!

في الطريق إلى حلوان ونحن على مشارفها لم يلتفت انتباهنا شيء جديد، فالأشجار الميتة على جانبي الطريق ماثلة بجنونها وسيطانها الرمادية الجافة تعان الجميع أن أحداً لم يتعقل لوقف التدمير البهيمى البشع الذى لحق بهذه المنطقة التى كانت جميلة فى الزمن الفايبر.. قمارزات تتساقط فوق رؤس الجميع .. رغم كل المسكنات المؤقتة التى تمت على استحياء لإصلاح ما أسست أنشطة التنمية الفاشلة فى المنطقة.

وبعيداً عن قلب حلوان وما تبقى من فيلاتها الجميلة، امتدت العشوائيات بصورة مخيفه لتجرف فى طريقها ما تبقى فى ذاكرتنا من الأشياء الطوة مثل العيون الكبريتية ومتحف الشمع والقصور التى أزيلت لتحل محلها العمارات الشامخة..

أحد السائحين الذى جاء من أقصى شمال أوروبا ليستمتع بقلبه شتاء حلوان، ويزيح عن بدنه الأم الرطابتين بالمياه الكبريتية الساخنة أدهشته حالة تلك العيون الجميلة التى كانت مقصد سائحي العالم فى العشرينات.. فللكان مستشفى علاجي بالمياه الكبريتية إلا أن حاله لم يستطع أفضل من مستشفى ريفي أو حتى وحدة صحية فى أقاصى القلتا أو الصعيد . على الفور تكلمت فى ذاكرتي ومغشة أمحوتب الوزير القرمزيى لذلك رؤس عندما وصلت قهواء هذا المكان بالتحديد عام ٢٧٨٠ قبل الميلاد .. كانت مغشته بالغة عندما رأى ينباع المياه الطبيعية الساخنة تتدفق.. حتى البطالسة كانوا أبعد نظراً منا عندما أقاموا الصمامات المرمرية وحولوا المنطة إلى منتجع علاجي.

وهل كان ميذاً العزيز بين مروان حاكم مصر مضطراً عندما لم يجد مكاناً صحياً يهرب إليه خوفاً من الطاعون الذى هاجم القسطنطينة ؟ حلوان، قبتى القصود وغرس فيها أشجار النخيل والتمب ؟

هل قلة الاعتمادات هي السبب أم غياب التخطيط ؟ المشكلة لا تكمن فى قلة الاعتمادات قطي مدى الخمس سنوات الماضية انفق على حلوان أكثر من ٦٠٠ مليون جنيه وهو أكبر مبلغ ينفق على حي من أحياء القاهرة، المصيبة أن الوضع كما هو عليه وحتى اشعار آخر.

أطفال البخاخات

مصطفى منجى عضو مجلس الشعب من دائرة حلوان يلقي باللوم على الشركات والمصانع التى أسالت المنطقة إلى مكان لا يستطيع الإنسان أن يعيش فيه لسنوات طويلة وإلا أصابه مرض صغرى فالدراسات الطبية تؤكد أن ٧٢٪ من أطفال المنطقة يعانون من أمراض صغرى لدرجة أن هناك أطفالاً فى منطقة «كفر اللوة» المتاخمة لشركة الأسمنت أطلقوا عليهم «أطفال البخاخات» التى يستعملونها لعلاج الربو.

مصانع الكيماويات والحديد والصلب والكروم والكيماويات تلقى بمخلفاتها الغازية والأتربة فى هواء المنطقة وأخطر ما فيها ثابى أكسيد



المصدر :

٠٧ مارس ١٩٩٧

التاريخ :

النشر والخدشات الصحفية والمعلومات

الكبريت وكاسيد النتروجين والكربون. مصانع الغزل والنسيج والكيماويات تلقى مخلفاتها السائلة في الجارى المائية بدون معالجة حتى ترعة الفخشاب التى كانت تروى أراضي

حوان التى كانت زراعية فى يوم ما لم تسلم من مخلفات «الاسيستوس» السامة.

هذه الشركات والمصانع كان من المفترض أن تخصص مبالغ لتمتية المنطقة ملغما يحدث فى جميع دول العالم!

إن ما حدث كان العكس تماماً فمن قبل كانت تخصص نسبة من عائد هذه الشركات للخدمات والتنمية بالمنطقة . ومنذ سنوات

طويلة أصبحت تلك النسبة تصول لبك الاستثمار فتراكمت مشاكل المنطقة حتى أصبح مواجهتها أمراً صعباً للغاية.

هل نخلق المصانع ؟

قدّر أبو حسين نائب محافظ القاهرة للمنطقة الجنوبية يشير إلى أن القانون ٤٢ لعام ١٩٨٤ يخص على تشكيل لجنة خدمات المنطقة الصناعية بحوان من التنفيذيين

ورؤساء الشركات وأساتذة الجامعات ليبحث مشاكل المنطقة والعمل على حلها إلا أن هذه اللجنة لم تشكل وبالتالي لم تجتمع .

ويثور تساؤل تزد من قبل على استهزاء هل نخلق هذه المصانع ؟ أو يصدر قرار بنقل مصانع الاسمنت إلى مكان يعيد لتصلح أحوال المنطقة.

الواقع يقول إن هذا الطلب ليس مطلباً لأن نقضى على هذه الطغمة الصناعية ..

فالحوال والتوصيات التى وضعت منذ سنوات طويلة لتنمية المنطقة كذلك الخطط الطروح وبرنامج التنمية المتراصلة فى حوان كخليفة بإحياء المنطقة وإعاشتها للحفاظ على ما تبقى من عوامل الجذب السياحى والعلاجى فى المنطقة.

وطالب عبدالعزيز إسماعيل رئيس حوان أن يتفهم المسئولون بتلك المصانع حجم المشكلة .. وهناك وعد جهاز شئون البيئة بإنهاء تلك المشكلة فى يوليو القادم حيث تم اعتماد مبلغ ٢٥٠ مليون جنيه منحة من المجموعة الأوروبية لهذا الغرض، وهناك أربع شركات أجنبية بدأت العمل فى تركيب الفلاتر فى مصانع الاسمنت، ويقوم جهاز شئون البيئة بمراقبة التشغيل فى هذه المصانع.

المياه ملوثة

ووعيداً عن أبخرة ومخاربات المصانع والشركات السامة ماذا تبقى من حوان الجميلة ولم يسلم من التلوث؟

منطقة عين حوان أثبتت التحاليل معم صلاحيتها للشرب أو الاستعمال الأمنى بسبب تلوثها نتيجة اختلاط مياهها الكبريتية بمياه المجارى الناتجة عن الصرف الصحي، ونفايات السكان.

حتى العضويات لم تحرم هذه المنطقة السياحية الجميلة بالمخلفات الأتمة التى بدأت تتسرب عبر المياه الجوفية لتختلط بمياه العين لتلوثها وقد أثبتت التحاليل الطبية التى أجريت على مياه العين الكبريتية تلوث هذه المياه .

ولم يكن أمام رئيس حوان عبدالعزيز إسماعيل حل إلا أن يطلق مياه العين لعين تطهيرها وتنقيتها وتعود العين مكاناً للاستشفاء كما كانت من قبل. وحسب قول رئيس الحى إن حل المشكلة لن يتم إلا بإزالة التلوثات غير الشرعية التى بدأت تزحف حول حرم حوان الكبريتية.

ولم يسلم من هذا التلوث مسوى مياه مستشفى حوان الكبريتى الذى يقوى الإدارة



المصدر :

١٩٩٧ مارس ٠٤

التاريخ :

النشر والخدمات الصحية والمعلومات

الهدف إلى مصر لتوقيع العقد فوجيء بالفاء المشروع بعد أن صدر قرار بتحويل المنطقة إلى مساكن شعبية للعمال لتكون دعماً لحماية الأثرة ضد أية اضطرابات.

لا بد من التخطيط

وتسأل خبير التخطيط السباحي هل من الممكن أن تستعيد حلوان أهميتها كمطلة السباحة الملاجية؟

يجيب : هناك من يقول أنه توجد صعوبة شديدة لإعادة تخطيط المنطقة والاستفادة منها في السباحة والاستشفاء إلا أنني وبحكم عملي لا أتفق مع هذا الرأي فإعادة تخطيط المدينة ممكن في ظل الظروف التي طرأ عليها حلوان الآن، فعلاوة على اختلاف عن أي مدينة في العالم، وبطبيعة المنطقة تتبع لأي مخطط عمراني وسباحي أن يستغل المنطقة سياحياً من حيث إقامة الشاليهات والفيلات والحدائق وحتى إقامة فندق، وأرى أنها الفرصة للمستثمرين للاستفادة من هذه المنطقة، وتسويقها سياحياً وعلاجياً على غرار مدينة الفرقة، التي قمت بعمل التخطيط السباحي والعمراني لها.

● إذن المنطقة يمكن تحويلها إلى منتجع سباحي وعلاجي يقصده السائحون من كل مكان.

● في عام ١٩٩٥ قدم إلى مصر الخبير النمساوي «بلمنكون» الأستاذ بجامعة فيينا وزير حلوان وقال إن كمسية الكبريت في حمامات حلوان تفوق مثيلاتها في كثير من حمامات أوروبا ومنها حمام «بان» الشهير القريب من فيينا الذي يقصده مشاهير العالم. وليس من قبيل المبالغة أن سباحا من دول شمال أوروبا البارزة وخاصة من السويد والنرويج كانوا يأتون إلى حلوان في الزمن الماضي بعضهم كان يجلس فوق كرسي متحرك والبعض كان يركب على عصاه وبعد شهر أو شهرين من العلاج يبعثهم مياه حلوان الكبريتية عابدين إلى بلادهم يشعرون على أرجلهم.

الطبية يحولان إجراء التحاليل المستمرة لها لضمان خلوها من أية شوائب أو طوبى. ولكن يظل الخوف موجوداً أن تزحف مياه المجارى عبر المياه الجوفية لتهدد سلامة مياه هذه المنطقة.

سباحة علاجية

وإذا كنا نتحدث عن حلول لتطوير منطقة عين حلوان فلا بد أن نعود بالذاكرة إلى الزمان ونعيدنا إلى عام ١٩٤٨ عندما قام العالم المصري الدكتور سيد كريم أستاذ العمارة وخبير تخطيط المدن والتخطيط السباحي بالأمم المتحدة بأحضار مجموعة من الخبراء الأجانب المهتمين بالمياه المعدنية إلى منطقة عين حلوان، وقام هذا الفريق بأخذ عينات من مياه العين وتحليلها ووجدوا أن مياه عين حلوان مشابهة لمياه «بايفيان» الفرنسية، واقتروا على الحكومة المصرية آنذاك تنفيذ مشروعين الأول لتعبئة المياه المعدنية والثاني مشروع سباحة علاجية للاستفادة من المياه الكبريتية، وبالفعل تم الاتفاق على تنفيذ المشروعين بتمول مصري وكان يشارك اليوناني كوتسكا.

وفي الخمسينيات أمد الدكتور سيد عبد الكريم مشروع التخطيط السباحي العلاجي لعين حلوان الكبريتية في السويد التي كانت مهتمة بموضوع العلاج الصحي لموظفي الدولة في السمعات الملاجية.

وبقول د. سيد عبد الكريم لقد وجدت المستوطنين السوريين يعرفون حلوان جيداً، وبالطبع تقمعت شركة سويدية للسباحة العلاجية لتنفيذ المشروع، وبشر وفد سويدي إلى مصر والتقابل مع الرئيس الراحل جمال عبد الناصر، وعرضوا تمويل المشروع وإعطاء مصر ٥٠٪ من الإيراد، وألحقت الحكومة المصرية على المشروع الذي كان يتضمن إنشاء فندق وسط المدينة وجانبه شاليهات للاستشفاء والسباحة العلاجية. وعندما حضر



المصدر : **الأمم المتحدة**

النشر والخدات الصحفية والمعلومات التاريخ : **١٠ مارس ١٩٩٧**

نصف مليون جنيه لإنقاذ حلوان الكازينوهات تحولت إلى مقاهى بلدية والقصور صارت موقفا لسيارات السرفيس !

فى حلوان ، قصر جراند اوتيل الحمامات تحول إلى مدرسة ثانوية للبنات. وتحولت الكازينوهات التي كانت تشتهر بها حلوان إلى مقاهى بلدية واحتلت مواقف سيارات السرفيس مدخل المدينة الذي كان يكثر فى الماضى بالصور وفيلات الباشاوات والأثرياء وطية القوم.

قبل قوات الألوان

وفى جولة سرية داخل العشوائيات التي أحاطت حلوان من كل ناحية بدأ اللهولة الأولى أن المدينة فى حاجة ملحة لإتقانها قبل أن

تضيق كل معالمها فمتحف الشمع أشهر معالم حلوان السياحية بات مهدداً لأن تنفق حوله هذه العشوائيات.

رئيس فى حلوان لم يخط اهتمامه بأهمية تطوير المنطقة فهو يرى أن المدينة فى حاجة إلى عشرات العدايق تعود إلى سابق عهدها، وأن كان الاهتمام قد زاد بتطوير العديقة اليابانية التي فتمت أبوابها للجمهور بعد تطويرها، وحديقة منطقة المين التي زادت مساحتها إلى ٢٥ فدانا، وحلوان إذا كان بها ٧٠ صندوق نظافة إلا أن مناطقها الثلاث والعشرين فى حاجة إلى مضاعفة عدد هذه الصناديق، وزيادة ميزانية صيانة معدات النظافة.

ويختل فى الحديث المحمدى عبد المقصود رئيس المجلس المحلى لحوان ليشير إلى أن بعض المناطق العشوائية مازالت محرومة من الصرف الصحي.

فيلات حلوان

● وبأذا عن متحف فاروق فى مدخل حلوان؟

● الوضع لم يختلف ، فرغم أهمية المكان كمتحف على النيل إلا أنه مطلقا لم يتم إعادة تطويره.

● الفيلات الجميلة التي كانت تشتهر بها حلوان منذ أكثر من مائة عام ماذا تبقى منها الآن ؟

● يقول فريد الدو بنيتى وهو إيطالى ويقيم فى حلوان منذ عدة سنوات : التخطيط العمرانى لمدينة حلوان قام به المهندس الإيطالى لادويلا وبمعه المهندس المصرى أحمد أنسى وبمعا اللذان قاما بتشييد تخطيط الشوارع والفيلات وأشرف على تنفيذ المشروع الدكتور وائل الألمانى طبيب القديوى اسماعيل وبمعه منصور باشا شقيق زوجة الخديو اسماعيل.

كان تصميم الفيلات مبنيا على أن الشمس تسفل كل فيلا. وكان مساحة الفيللا ١٥٠٠ متر، كل ما تبقى من هذه الفيلات عدد ضئيل بعضها تهدمت حوائطه والآخر فى الطريق.

كانت فيلا فائدا من أشهر فيلات حلوان التي أنتشرت ونش مكانها محلات عمر الفنى، قصر الخديو توفيق تهدم الجزء الشمالى منه، فيلا الأميرة خديجة تحولت إلى مقر لرئاسة

مشكلة تلوث

● ونسأله ألا ترى أن مشكلة تلوث المصانع تستحق منك اهتماماً أكبر من أجل حلوان التي أنت رئيس مجلسها المحلي لماذا فعلت؟

●● نعم هناك مشكلة تلوث، فعدد الشركات والمصانع بالمنطقة يزيد على ٤٠ شركة ومصنعا، وكلها كانت تحسب نقاياتها ومخلفاتها الصناعية الضارة في مياه النيل بغير إفادة، إلا أن هذه الشركات بدأت بالفعل في معالجة هذه النفايات قبل صرفها في شبكة الصرف الصحي.

أما بخصوص مشكلة عين حلوان ومياهها الكبريتية فقد تمت مخاطبة جهاز شئون البيئة لعمل محطة معالجة لهذه المياه قبل استعمالها لكن لم يتم عمل شيء حتى الآن!

● لكن توجد مشكلة طفق المجارى التى تلوث المياه الكريمتية .

●● هذا صحيح .. والمشكلة قائمة بسبب عدم وجود شبكة صرف صحي في بعض المناطق مثل العزبة البحرية وشرق حلوان ، إضافة الى تنفيذ شبكات المياه فيها بطريقة غير سليمة كما حدث في مساكن الشروع الأمريكي.

● وماذا فعلت لحل هذه المشكلة ؟

●● لقد طالبت بعمل شبكة صرف صحي بتقسيم شرق حلوان وإنشاء خطوط مياه للمشروع الأمريكي وإصلاح التحالف منها بصفة عاجلة ، وتطلب على مشكلة القمامة لإيجاد من إقامة مصنع لتصنيع القمامة بالتخلص منها كلية وقد رصد مبلغ مليون جنيه على مدى خمس سنوات للتخلص من هذه المشكلة

غبار الأسمت

● ولكن تبقى مشكلة غبار الأسمنت؟

● ● لقد شكلنا لجان متابعة ، ووفدنا مطالبنا للأجهزة المسئولة ونتيجة لهذه الجهود تم إسناد مشكلة صيانة الفلاتر بمصانع الأسمنت لشركتين متخصصتين . وقد وعدت

القومية للاسمنت بإنهاء المشكلة في نهاية يناير القادم ، وورواتل حوان في مايو القادم . أما شركة طرة للاسمنت فهي في وضع الانتهاء من صيانة الفلاتر بها ، وعدم البعثات الدخان منها . لكن حتى الآن مازال انبعاث مصانع الاسمنت يغطي سماء حوان وبلوث هواها . أما بالنسبة لتخط الشجع فهناك خطة لتطويره ، إلا أنني أطلب بأن تشرف عليه وزارة الشفاعة وبحسب تأبها لها لأهميته التاريخية والفنية .

••• مليون جنيه للتنمية

● ولكن ماذا سيقدم برنامج التنمية المتواصلة في حلوان تحت رعاية السيدة سوزان مبارك ؟

●● يقول الدكتور مختار الملوجي، المنسق التقني لبرنامج التنمية المتوسطة في عمان، وكيل أول وزارة البحث العلمي: لقد تم إحصاء أعداد مشروعات تطوير المنطقة أرواس المنطقة حوران وآخر منطقة المعصرة بالإضافة إلى برامج قطاعية تشمل القطاع الصناعي والقوى البشرية والمخلفات الصلبة والقماماء والمخلفات السائلة من صرف صحي منزلي وصرف صحي، وإنشاء مشروعات إنتاجية للحد من الأضرار الناتجة عن إنشاء مجمع زراعي صناعي يعتمد على الزراعة الحمية، وتصنيع المنتجات الزراعية.

● ونسأل د. الطلوجي ألا ترى أن العشوائيات في طوان باتت مشكلة ملحة وفي حاجة عاجلة للحل.

● ● لقد وافقت البكتورية نوال التطلوي
وزيرة الاقتصاد على تخصيص 5 ملايين دولار
من برامج المعونات الخارجية لتوفير الخدمات
للزراعة وتطوير المناطق العشوائية المنتشرة في
منطقة حلوان والمحمصة .

وقد بلغت تكلفة المشروعات المبنية عن المخطط الإنشائي الشامل لمنطقة حلوان في مجملها حوالي ٥٠٠ مليون جنيه منها مشروع إسكان ومناطق مفتوحة على مساحة ١٧٠



المصدر : الأسبوع

التاريخ : ٧ - مارس ١٩٩٧

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

فداناً بتكلفة حوالي ٢٤٠ مليون جنيه .

● وماذا عن المصرة ؟

● بالنسبة لمنطقة المصرة يقدر

التمويل اللازم للمتطلبات المأجولة مثل ردم جزء

من ترعة الشباب وتحويلها الى طريق مضاء .

وكذلك التجهيز وإنشاء الخدمات بحوالي ١٩

مليون جنيه أما البرامج الصحية فتقدر في

مجموعها بحوالي ٥٠ مليون جنيه و١٩ مليون

جنيه لمشروعات معالجة المخلفات الصلبة

(القمامة) و٧ ملايين جنيه لمشروع المجمع

الزراعي الصناعي .

●

وأين نصيب مشروعات التنمية

السياحية بالمنطقة ؟

●

● يقول د . الطوحي : لقد وضعنا إطاراً

لمخطط دراسة شاملة عن إمكانات التنمية

السياحية في طوان . ويمكن البدء في تنفيذها

نيساً بعد عندما يتم الانتهاء من حل مشكلة

تلوث والتي ستقتضى تماماً في عام ١٩٩٨ .

محمد بكر - رئيس أبو الخير



المصدر : الأسبوع

التاريخ : ١٠ مارس ١٩٩٧ للنشر والخدمات الصحفية والبرامجيات

مظاهرة ضد التلوث

بالإسكندرية

الإسكندرية - مراسل «الأسبوع»

تجمهر مئات من سكان وادي القمار
ليام حركة اسمنت بورتلاند الاسيوط
للنفس لإبداء رفضهم لإنشاء فرن
هاس دون لاثو حيث يعتبر ذلك
مخالفا صريحة للقوانين حماية البيئة.
و قد أكدت مراسلات معهد للصحة
المدى أن منطقة الكس تمثل لعل إصابة

بخصاسية المصدر والالتهابات الرئوية نتيجة لزيادة نسبة غبار الاسمنت في
الجو.

وجدير بالذكر أن الشركة ترفض منذ نشأتها إنشاء فلاتر على المدخن التي
تلقى بغبار الاسمنت على سكان المنطقة.



المصدر : الكفيلة

التاريخ : ١٩٩٠

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

بحيرة قارون تلفظ أنفاسها

تدهور الإنتاج.. تشريد الصيادين.. والسبب تفتت المستولين



منحس يوسف، سيد الشورى، أحمد محمود، عبدالحليم خير الله

أماكنها مصابة بالطحفون.. وتصب الإنسان بالتحفون

تحقيق

مصطفى منسي

شيخ الصيادين.. أصل في مهنة الصيد منذ طفولتي وكنا نعزو بصيدها ولا نجد من يشترى حيث كان يباع ناسك بالقلوب أما الآن لم نجد شئ فربما يومنا سيبدأ بمسألة الصيد بالسرور السعيدة للصيد حيث نفس انكها في كل كبيرة وصغيرة بدون علم ويخلف محسن فرج «صبياء» عندما كان يشرف معده علوم البحار على البحيرة كانت هناك بؤر وبؤر ولقوا في لقمانش مع طروف الصيادين قبل أن تكون المياه ثلاث طبقات وكان ولقوا الإنتاج ولقوا جذا ومن يوم أن تحول البحر إلى الهبة ولم يتصوروا أصنافاً للصيد حيث بدون علم ولا خبر.. ويرى خالد الشورى وأحمد بدوي أن مشكلة بحيرة قارون تتمثل في التلاعب في الأريفة.. فكل ما يعمل أن يبيع ٧٠ مليون زريعة بالبحيرة ولا يوجد بها إنتاج صيد.. وأطلق المنسي تسمية عجاس.. منبر مهنة الدروة السعيدة إلى سموه الحاجة الجوزي وهروب الأسماك في قاع بحيرة قارون من قنصة الصيغ شبرا إلى أن المسطح الأول للبحيرة وادي الريان سليم القحطاش في مارس الجاري.

بحيرة قارون بالبحر ولم يشهدها الصيادية في إنتاج الأسماك خصوصا البوري والجمبري والبلطي والوسى تحولت حاليا إلى جلة هامة بعد أن لفتت انتباهها الأخيرة. لتتمسك بحيرة بلدت في لبنان بعد أن أضيق إليها ثلاث بحيرات هي بصيرات وادي الريان.. وفي قراوة مسرسة الإنتاج البحيرة في الستينات عندما كان يشرف عليها معده علوم البحار حين أنها كانت تتألق آلاف الأطنان من الأسماك سنويا.. لكن عندما انتقل هذا الاهتمام إلى مهنة وادي النيل والتسكك البحيرة تدهور إنتاجها للأسماك السعيدة تدهور إنتاجها ورسى من إنتاج البحيرة فيون أن إنتاجها يوميا ١٠ كيلو ينقل ٢٠٠ كجم بوري و ٢٠٠ كجم لوسى هذا هو إنتاجها قليل.. وبعد أربع بعض المستولين تدهور إنتاج البحيرة لأسماك أخرى منها إقلاق المسطح الأول من بحيرة وادي الريان وهروب الأسماك في قاع بحيرة قارون وإخفاؤها.

أحمد الدباس التي أجريت على أسماك البحيرة شملت عن أسماك الأسماك بالبحر عن السمين وبلغت تسبب الإصابات



المصدر: وزارة الصحة

٠٨ مارس ١٩٩٧

التاريخ:

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

د. سناء تحوت :

التلوث يسبب التخلف العقلي

●● د. سناء تحوت عميدة طب الأزهر
وأحد الباحثات الرائدات في مجال اكتشاف أثر
التلوث البيئي على صحة الإنسان وكيفية القضاء
على هذا التلوث كما أنها
صاحبة أول بحث ميداني
بالتعاون مع كلية طب قصر
العيني في مجال اكتشاف
تأثير التلوث على الرئتين،
ومن أوائل الأطباء الذين
درسوا مجال العناصر
النادرة، وحول موضوع
تلوث البيئة ورحلة
البحث المتواصلة كان
لحواء معها هذا
الحوار ●●



● في البداية تحدثت د. سناء عن رحلتها مع أبحاث التلوث فقلت:

تخرجت في طب قصر العيني عام ٦٢ وبعد ذلك بدأ مشوارى مع الأبحاث العلمية من خلال عملى بالمركز القومى للبحوث، فعملت في مجال طب الصناعات ثم حصلت على دبلوم طب صناعات ودبلوم أمراض باطنة ثم حصلت على الدكتوراه في أمراض الباطنة عام ٧٧ وفي الفترة التي عملت فيها بالمركز القومى للبحوث قمت بالعديد من

الأبحاث التي

تهتم بموضوع تلوث البيئة فاجريت مسحاً على بعض الصاميين في مصانع حلوان لقياس مدى تآثر الرئتين بتلوث البيئة الناتج من المصانع كذلك اصبحت هؤلاء الناس بمرضى الدرن كما قمت باجراء أبحاث في مجال فقر الدم «الانيميا» وقمت بعمل أبحاث أخرى في الصواميد على عمال مصانع السكر والتآثر لاكتشاف مدى تآثر الكبد والرئتين والدماغ بهذه المواد.

وفي كل الحالات اعطيت التصانيع التي تمنع الاصصاية بهذه الأمراض وكانت تتمثل في ارتداء العمال للغطاء الواقى ووضع الفلاتر والتغيير الدورى للعمال من قسم الى آخر والفحص الطبى الدورى لهم.

كذلك كنت من أوائل الأطباء الذين عملوا في مجال العناصر

النادرة

وقد

ساعدنى

عملى في مركز البحوث على تحديد هذه المواد التي تضر بصحة الإنسان فاجريت أبحاثاً على الصاميين بالبلهارسيا

تختص بالعناصر النادرة وتأثيرها على جسم الإنسان في نواحى الانيميا والتخلف العقلى وسقوط الشعر وقصر القامة

ومسفر الصبح، ولتتميز هذه الأبحاث نشرت في إنجلترا ثم عملت في مجال تلوث البيئة لتحديد نسبة الرصاص الناتجة عن عوادم السيارات وكثير من المصانع وطلد لعب الأطفال والجرايات ومدى تأثير هذه النصب على صحة الإنسان فالتلوث يصيب الأطفال بالانيميا والتخلف العقلى وإذا ازدادت نسبته كثيراً تؤدي الى ضعف في نمو الأطراف لذلك أؤكد على شىء مهم وحجوى وهو ضرورة منع بيع رغيف العيش «الخيز» على الرصيف لأن هذا الرغيف معرض لكم كبير من عوادم السيارات وبالتالي فهو رغيف ملوث بالرصاص ولا ينبغي أكله أما في مجال تآثر الرئتين بالتلوث فقد قمت بعمل أبحاث لعمال المصانع خاصة في منطقة حلوان لاكتشاف تلف الرئة وبعثير هذا البحث أول بحث ميدانى في مجال

اكتشاف مدى

تأثير التلوث على الرئتين وكان بالمساعدة مع طب قصر العيني.

المشكلة الكبرى

● مامدى علاقة الأمراض الباطنة بالتلوث؟

تلوث البيئة مشكلة كبرى فمعظم الأمراض الباطنة لها علاقة وثيقة به وكذلك أمراض القلب بالإضافة الى أن زيادة نسبة التلوث البيئى تؤدي الى التخلف العقلى وانخفاض نسب التحصيل الدراسى عند الأطفال وكيفية الحفاظ على البيئة والقضاء على التلوث تبدأ من اهتمام الفرد نفسه بنظافته بيئته

ومن ثم مجتمعه .. وهكذا.

التبرع بالقرنية ..

● أقامت الكلية في فترة

صاדתك لها مؤتمرين دوليين وكان لسيادتك تصريح حول استعدادك للتبرع بقرنية العين بعد الوفاة

فما صحة هذا التصريح؟

.. عقدت الكلية المؤتمر الدولى الثانى عن البيئة وعلاقتها بشئى

فروع الطب وكان ذلك في عام ٩٥ ثم عقدت الكلية المؤتمر الدولى

الثالث حول موضوع التشخيص المبكر مفتاح الشفاء

في عام ٩٦، وكسرت في هذا المؤتمر اننى متبرعة بقرنية عيني

بعد وفاتى ولا أجد ضرراً في ذلك

برغم كثرة الآراء التي قيلت في هذا الموضوع بين مؤيد ورافض

واعتقد في صحة تبرعى هذه الأسباب عدة، أولاً لأن الطب

يؤكد أن قرنية العين من الأجزاء التي يمكن الاستفادة منها حتى

بعد مرور عشر ساعات من وفاة الميت وبذلك تكون متلكنين من أن

المرضى قد ماتا كلينيكياً حسب الشرع بالإضافة الى أننى انظر

الى الأمر نظرة إنسانية بحسن فطالما سيسفيد إنسان حاجز

بنور عيني ويستطيع أن يرى به بقية عمره كله فما المانع في ذلك؟

ولإيماني الشديد بعقد مثل هذه المؤتمرات فسوف يعقد بالكلية

المؤتمر الدولى الرابع تحت رعاية السيدة سوزان مبارك حول صحة

الأم والطفل وسيكون ذلك في مارس القادم.

إضافات المرأة

● هل هناك صعوبات تواجهكم كأمرأة مسئولة عن كلية

طب البنات؟

.. باعتبارى عميدة لكلية يقع على عاتقى مسؤولية كبيرة ألا أننى سعيادة بالعمل في هذا



المصدر : **«سواء»**

التاريخ : **٨ من ١٩٩٧**

لنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

الحقل المهم وكون الدراسة في الكلية للبيانات فقط لا يعطيهاميزة السهولة عن التدريس للبينين، فالبيانات لهم مشاكلهم ومتطلباتهم وقد اعتمدت في تعاملاتي معهم على البساطة واتساع المصدر لكافة مشاكلهم ومكتبى مفتوح دائما لسماع شكواهم بالإضافة الى اننى قد زدت من النشاط الاجتماعى فى الكلية واتهمت تقريبا جديدا وهو تكريم الطالبات المتفوقات وتكريم الاساتذة المحالين على المعاش وهذا لم يكن موجودا من قبل كما عملت على زيادة عدد الاسر فى الكلية وافتحتنا مستشفى الزهراء الجديد وهو مستشفى تابع للكلية

يشتمل على ٤٠٠ سرير ومجهز بأحدث الأجهزة وفيه بعض الاقسام المتميزة مثل قسم حركية الجهاز الهضمى وقسم السمعيات الذى يعتبر ثانيا قسم سمعيات فى مصر كلها ونحن فى مستشفى الزهراء الجديدة نخدم حوالي ٥ ملايين مواطن من مواطنى صلاح سالم والويقة ومنشوية ناصر وبالقنالى اوزع نشاطى بين مسئوليات العمادة ومباشرة المستشفى لذلك لا اعتقد ان هناك مشكلات اساسية قد تعوق حركة المرأة كعميدة بل على العكس المرأة كعميدة تضيف الى الكلية او الى المكان الذى تتواصه اللامسات الجمالية بما لديها من حصن نمائى مرهف وقدره كبيرة على المرونة والتعامل مع المشكلات.

من أجل اولادى ..

● إذا تحدثنا عن د. سناء الزوجة والأم فماذا نقول؟
- أنا زوجة للكثير محمد طوبى رئيس قسم العين بقصر العينى وأم لولدين طبيبين، الاول نائب جراحة مخ وأعصاب والثانى

نائب رمد، وقد كنت شديدة الحرص على توفير الوقت الكافى لابنى وهما صغار، فلم افتح عيادة لأجلهما ولعمري اننى فى فترة الصباح انشغل عنهما فى العمل لذلك فمن حقهما على ان أكون لهما باقى اليوم فكنت اذاكر لهما وأبشر كل أمورهما بعد عودتى من عملى وبعد تفرجهما أصبح لدى متسع من الوقت ووقتى موزع كالآتى من التاسعة حتى الثالثة فى الكلية او المستشفى اما بعد الظهر فلأقوم بالقراءة وخاصة القراءة فى تفسير القرآن وحفظه كما أفرى أعمال التريكو والكفاه وتجميل البيت باللمسات الفنية والجمالية بالإضافة الى القراءة فى المجال الطبى لذلك اعتبرت ان المرأة العاملة المتعلمة أكثر قدرة على تربية جيل جيد رواع من الضباب لاهتمامها بهم فى كافة مراحلهم الدراسية □

عزة ابوالعز



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٩٧

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

وما زال الجدل دائرا

سرف الإسكندرية في البر أم البحر؟!

أخذت مشكلة الصرف الصحي بالإسكندرية، طابعا جديدا يدعو إلى الدهشة والتساؤل لمشروع الصرف الصحي بالمدينة يعتبر أطول مشروع في التاريخ، فقد استغرقت برأسه لحظ حوالي نصف قرن حيث تم عرضها على مجلس الوزراء برئاسة محمود فهمي النقراشي منذ عام ١٩٤٨م ومع بداية الأربعين الأخير من هذا القرن، بدأ يأخذ صورة حية في توصيات الأقرارات والندوات التي عقدت بالإسكندرية، وأوصى معظمها بالصرف الصحي بمصر، وأوصى بالاشتراك في إنشاء محطة معالجة مياه الصرف الصحي في الإسكندرية، وأوصى هذه الجهات في عام ٨٤ بإعداد دراسات أخرى للصرف في البحر، وعندما ذكر الجدل والنقاش في هذا المشروع حسم الرئيس مبارك هذه القضية وأصدر توجيهاته بإجرائه إلى أكاديمية البحث العلمي لتنفيذ الرأي الذي استقر عليه والأفريق أنه في الشهرين الماضيين قام نفس بيت الخبرة الأمريكي والمكتب الاستشاري الأمريكي - مصرية التي تعمل في هذا المجال منذ شهر أكتوبر عام ١٩٨٠ بإعداد دراسات أخرى للصرف في البحر عما كان هذه الدراسات تكلفت الملايين من الدولارات من المشروع الأمريكي المخصص للصرف الصحي بالإسكندرية، فالمصلحة من استنفاد هذه الأموال في الدراسات؟ وإلى متى يظل هذا التخطيط في القرارات النهائية المصلحة لمشروع الصرف الصحي بالإسكندرية.

طول الدراسات وعدم اتخاذ القرار يهددان بإهدار الموارد وزيادة التكاليف

يقول الدكتور جمال عبد الحميد استاذ البيولوجيا الجزيئية بكلية علوم الإسكندرية إن صرف مجارى الإسكندرية في البحر كسابقة انحصارها كبرى تظهر سلبياتها على المدى القريب، حيث تخلف تخلف هذا المشروع إنشاء خطوط نقل ومعالجة بلغ معدل استهلاكها سرعته حده، بالإضافة إلى أن عمليات المعالجة والاحتلال تحتاج إلى تكاليف باهظة تكون عبئا على الاقتصاد القومي وكذلك فريق علمي على درجة عالية من الكفاءة مشيرا إلى أن الصرف في البحر تبلغ تكاليفه عدة أضعاف الصرف في البحر، وأن الصرف في البحر بطريقة علمية متروكة مثل مدينة نيويورك وكاليفورنيا يشتمل توزيع القوة السطحية على مختلف الشواطئ وأن الدراسات العلمية أكدت أن حركة المياه لتتبع ارتفاع تركيز البوريل إلى السد الأسيوطي وتصيب مادة غذائية للبحر، وحيدة الخلية التي تتكاثر لتصبح مادة غذائية للأسماك، أما الطفيليات المعجزة لانقلها من بيقة في بحيرة إلى مدينة البحر، فإن ذلك يؤدي إلى موتها الفوري وتحتل إلى مادة غذائية للأسماك، بعض الأسماك في البحر الذي يؤدي إلى تآكلها وتصيب سمرا للأسماك بالأمراض ولا يمكن التحكم فيها. ويؤكد أن عمليات الصرف الجائر في البحر منذ ٢٠٠٠ عام لم

ارتفع ٥٠ مترا إلى الصمراء وإن الأرض المطلوب ريعا بعمامه الصرف تبعد عن الإسكندرية بنحو ١٠٠ كيلو متر. علما بأن هناك ترعة مياه عمدة من فرع رشيد تروى الأراضي الزراعية بعمامه النيل، وأن مياه الصرف تروى بها بعض الأسماك الخشبية وبعض الصمراء المعجزة، مؤكدا أن الصرف في البحر سيضر عروضا المواطنين لأسرنا صيد سمرا وغيرها من الأسماك الخطيرة، مشيرا إلى أنه يمكن الصرف في البحر دون اللجوء إلى المعالجات الثانوية بشرط معالجة الصرف الصناعي عن الصحي وإن يكون الصرف على بعد ١١ كيلو مترا وحق ٥٠ مترا وذلك يضمن حماية



المصدر : **البيان**

التاريخ : **٨ مارس ١٩٩٧** النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

الدولية موضحاً أن هناك تنسيقاً خاصاً بين وزارات الزراعة والري والإسكان والمراقب لدراسة استحداث مياه الصرف في الزراعة بحيث تكون تحت مرقعة وزارة الري للحفاظ على الصحة العامة ، وأنه سيتم إجراء أعمال إنشائية خاصة بأنفاق الاستزراع الجديدة ، مؤكداً أن ذلك سيكلف أموالاً طائلة بكثير مشروء الصرف في البحر ، حيث أن أعمال الري الصناعي لنقل التخصيبات لا تقل عن ٥٠٠ مليون جنيه يكافئ لديها التخصيبات المائية التي سيتم دفعها إلى أصحاب الأملاك التي يزرعها ، مؤكداً أنه من المقرر تنفيذ المشروع على عدة مراحل حتى عام ٢٠٠٠ بعد تغيير الإجراءات اللازمة.

ويؤكد الدكتور هناك الذين عاصروا استحداث تحويلات المياه من مياه علوم البحار والمصارف أن مياه البحر لها قدرة كبيرة على تنقية المواد التي تلقى بها ، فاستخدام التلاليف بسرعة وتزويده من خصوبة مياه البحر ولكن كمياه العذبة هناك خصبة للأسماك ومختلف الأحياء المائية موضحاً أن مياه البحر في حركة دائمة ومعتدة تجعل التلوثات التي تلقى بها تتعرض لتغيرات طبيعية وكيميائية وبيولوجية تغير من تأثير التلوثات ، ويؤكد أن جميع المدن الساحلية تصرف مختلفاتها في البحر على عمق ٥٠ متر الذي تتغير فيه كثافة المياه وتكون كثافة الطبقات التي منها وينتقل الخلف ويحدث ما يسمى بمصيدة الخلف وتزداد سرعة تخفيفه لتعرضه للتغيرات تحت السطحية مما يؤدي إلى تدمير فرصه انتاج الثروة السمكية ويمنع وصول التلوثات إلى شواطئه الاستحمام مما يضر من الحفاظ على الصحة العامة والسباحة كمنحة الاستشفاء وبعد عرض وجهات نظر العلماء المتخصصين هل تنقش مشكلة مجارى الاستشفاء ويبدأ تنفيذ المشروع قبل أن يهدر ما يقرب من ١٠٠ مليون اسريكية على التراسات والمكاتب الاستشارية

فكرى عبد السلام

الشواطئ من القوط وعدم عودة التلوثات إليها بفعل عوامل كثيرة من أهمها الأكسجين والشمس وأن مياه البحر الناجحة تنقي على جميع المكروبات والطفيليات الموجودة بالتلوثات وأن التيارات البحرية كفيلة بتقليل أية آثار للصرف الصحي.

إعادة الاستخدام

أما اللواء حسن الهاك رئيس الهيئة العامة للصرف الصحي بالاستشفاء ، فيؤكد أنه في ظل أزمة المياه العالمية تجري الدراسات حالياً عن طريق أسئلة الجامعات والاستشاريين لصرف مياه الصرف الصحي إلى المصارف بدلاً من البحر بهدف إعادة استخدامها في الأغراض الزراعية طبقاً للمعايير



المصدر: **النابا**

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: **١١/٦/٨٩**

بتمويل من المعونة الأمريكية:

حماية الشباب المرجانية

في حد ذاته وإنما هو جزء صغير من برنامج المعونة الأمريكية في مجال دعم الصحة البيئية. وقال مسؤولون في البحر الأحمر في حاجة إلى ٧٠٠ مشنورة وربما تقوم هيئة المعونة بشمول هذا العدد إلى جانب تمويل ترميم الشعاب.

ويحدث مثل هذه الكارثة البيئية في العالم والتي قام بالترافق على الصحة الإسلامية لإقناع المشنورات البحرية حيث أكد أن مشروع المشنورات تلجج للبيئة لأن تكيفه قليلة جدا ولكنها تستطيع أن تحل المشاكل الأخرى على البيئة.

وأشار إلى أن هذا المشروع في محاولة من محاولة ويستهدف القطاع الخاص أن يقوم بشموله ولا عانت هيئة المعونة الأمريكية قد قامت بتمويل المرحلة الأولى للمشنورات إلا أن لها لربما أن تتركز قيمة هذا المشروع وقال أنه سوف يقع علينا بعد ذلك تمويل المراحل اللاحقة من المشروع من ميزانية أو من خلال المستثمرين من خدمات المشنورات وهم أصحاب المراكب.

ومن ناحية أخرى يؤكد مسؤول هيئة حشون مشنور البيئية والصحة مع مكتب المعونة الأمريكية بالقاهرة أن المعونة الأمريكية لديها برنامج خاص بأصناف من أجل ترميم الآثار المصرية كما أن هذا البرنامج يعمل في مناطق عديدة في مصر ما بين الأسمر والقاهرة القاطنة ومصر القديمة وشمال وجنوب سيناء ويطلق ترميم الآثار الفرعونية والآثار الإسلامية والآثار القبطية وحتى الآثار المعاصرة الحجرية في منطقة سيناء وقال حجم ذلك البرنامج يبلغ ٥٠ مليون جنيه.

وأن مشنور المشنورات البحرية جزء من مشنور التنمية الخاصة في البحر الأحمر. وأكد أن المشنورات غير مكلفة ولكنها ذات فائدة عظيمة لحماية الشباب المرجانية التي لا تقدر بثمن لأنها ذات أهمية عظيمة ويعيش حولها الأسماك الصغيرة والحيوانات المائية ولها قوتها البيئية.

عاشمة عبد الغفار



في إطار الاحتفالات التي أقيمت بمناسبة ترميم مشنورة، بالاعتماد على الشباب المرجانية عاتجة إيجابية لجامعة مبارك. جود، أحدث عدد من الطيروز الاقتصادية في مجال التنمية البيئية وإلقاء الضوء على المشروعات التي شاولها المعونة الأمريكية خاصة في دعم مشاريع الجمعيات الأهلية والقطاع الخاص وكما يقول جون ويسلي رئيس هيئة المعونة الأمريكية بالقاهرة إن العلاقات الاقتصادية بين مصر والولايات المتحدة جيدة للغاية. كما أن مشروع المشنورات لا يعتبر مشروعاً ضخماً



المصدر : المسارعة

التاريخ : ٩ ١٩٩٢ للنشر والخدمات الصحفية والعلوم

العلماء والباحثون يعلنون :

الحرب على مشاكل المجتمع ومخاطر البيئة !

ثلث الأميين في الريف المصري .. والفيوم تحتل المرتبة الأولى !

٢٥ شركة تهتمش العمالة

المتعطلة من شبك الكهرباء !

طالب الدكتور حسين كامل بهاء الدين « وزير التعليم »
بان تقدم الجامعات المصرية لربط النشاط العلمي والاكاديمي
بفضليها المجتمعي وتحويله عن طريق عرض الافكار الجديدة
والتكنولوجيا في الحد من المخاطر البيئية .. ولقد ان
الارتفاع التدريجي في حرارة الكرة الارضية ما بين ١ درجة
الى ٤ درجات - والتناقص عن تزايد لغازي اكسيد الكربون - من
المصانع وعوادم السيارات ، سوف يحدث اضرارا وخطورة
على الاراضي دلتا مصر ، بسبب ارتفاع مياه البحر عن مستوى
الارض الدلتا .

تحقيق :

صفاء النشار

نهي شعراوي



التلوث البيئي

والتلوث البيئي ناتج عن جمل وعدم القدرة على المحافظة على الموارد الطبيعية ، والإسراف فيها بالتكنولوجيا الحديثة ، دون التوعية اللازمة لمواجهة الخطرها :
والغالب : أن التلوث بالمرضية أكبر على الأطفال ، وتهدد معهم إلى حياتهم المستقبلية ، وإعداد للأفرد المبررة بمصر .

كما أكد د . محمد شهاب ، رئيس جامعة القاهرة : أن الجامعة تجد جميع خبراتها للمساهمة في تنمية المجتمع وحل مشكلاته بما فيها صفوف المعلمين وخيرة الباحثين .. وقد عقدت الجامعة مؤتمراً - مؤتمراً لخدمة المجتمع وتنمية البيئة ، قدم فيه ١٢٠٠ علم وخبر بجلاتهم و ١٠٠ ورقة عمل حول تلوث البيئة والحد من المخاطر البيئية الأيضية والتدريب والمطاط البيئية ودور الإعلام في تنمية الوعي البيئي .

والدكتور د . حسن ربيع - نائب رئيس جامعة القاهرة لعلوم خدمة المجتمع وتنمية البيئة ، إلى أن هناك بعض القصور في ربط الجامعة بالبيئة ، حيث بحث المؤتمر بعض

للمشكلات كالإمية والتعليم المفتوح ومور المراكز والوحدات ذات الطابع الخاص في تنمية المجتمع .. وإن هناك بعض البرامج التي تستهدف خلال المرحلة القادمة للتعليم المفتوح مثل الصمام اللغات مثل اللغة الإنجليزية والفرنسية والألمانية والإسبانية والعبرية . وكذلك برامج ليسانس الحقوق .

التعليم عن بعد وحول أبحاث المؤتمرات وحواراته - أكد د . خيري حسن أبو السعود - استاذ الأقتصاد الزراعي بجامعة القاهرة : أن التحكم عن بعد سيكون النمط السائد في التعليم في القرن القادم ، حيث يوفر فرص التعليم المستمر لفئات عديدة من الراغبين في تحسين أوضاعهم وأعمالهم ، والاستفادة من المعرفة .

صعوبات التطبيق أما الدكتور هالة محمد لبيب - نية - الأستاذة بكلية التجارة جامعة القاهرة ، فقلت : إنه بالرغم من منح نظم التعليم المفتوح الفرصة لبعض المتعلمين وحلقة المعلومات التقنية لاستكمال تعليمهم الجامعي ، إلا أن هناك بعض القصور في فهم هذا النظام ، وتقييم منظومة هذا النوع من التعليم .

أهمية تدريب الأساتذة

وقد اقترحت د . هالة محمد لبيب : ضرورة تدريب أعضاء هيئة التدريس على دورهم كمتخصصين أكاديمي ، وزيادة الوعي لدى الطلبة بالأعلام الكافي .. والخسافة مكية بحيثية لرفع كفاءة الطلبة الأكاديمية ، خصوصاً وأن لهم تجربة بالفعل ، وعرض هذه الأبحاث أمام زملائهم ومناقشتها ، والاستفادة من الجديد منها .

الأسية .. عدو عنيد !
● ومن المثلث للخطر - أيضاً - أن هناك عدواً عنيداً صليباً مازال يؤثر على كيان الشعب المصري .



المصدر : **السياسة الاجتماعية**

١٩٩٢

٩ مارس

التاريخ

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

وأوصت : **بضرورة انشاء الاميين**
بضرورة الانخراط بوصول محو
الامية ، وتمييز اخصائين متفرجين
للعمل بمراكز محو الامية ، نظراً
لاهمية دورهم في مواجهة هذه
المشكلة .

امتصاص العمالة المتعطلة !

● **وعن دور الوحدات والمراكز**
ذات الشعيب الخاص في خدمة
المجتمع ، فقد اكدت الجامعة ١٣٢
مركزاً ووحدة للقيام بهذا الدور ،
مقابل مبلغ رمزي من الطلبة ، وكذلك
من العملاء الخارجيين في حالات
تقديم بعض الاستشارات الطبية
والهندسية والتجارية .

ونكر د . عبد الرحمن مجاهد
الاستدلال بكيفية الهندسة ومدير
المركز الفني الجديدة فرص العمل
لشريحة الطلبة ، انه في العام
الماضي عرضت ٢٥ شركة عمل

العين بمعهد البحوث والدراسات
التربوية جامعة القاهرة : ان هذه
علاقة مباشرة بين التعليم وسوق
العمل .. وطالبت بآثار تثبتني
الجامعات هذه القضية ، والقيام
بمواجهة هذه المشكلة ، بالاستفادة
من التكنولوجيا المتطورة والتدريب
عن بعد .

الامية مرتفعة بالمقيوم !

امام . مشيرة محمد شعراوي
الحرس بقسم مجالات الخدمة
الاجتماعية ، اكدت : ان الامية
مشكلة عالمية تواجه معظم
المجتمعات الانسانية ، وان كانت
ينسب متفاوتة ، حيث بلغت
٧٧,٨٪ تقريبا بين الكسور ،
وارتفعت بين النساء لتصل إلى
٦١,٨٪ في مصر .. وشكلت الامية
اكثر نسبة في معاناة المقيوم ، حيث
بلغت ٦٥,٧٪ .

وهو الامية .. وقد أكد اللواء
صلاح عبد العالبي ، رئيس جهاز
محو الامية والتعليم الكبار ، ان
الزيادة السكانية هي الخطر امام
لايوافقها زيادة في مكونات العملية
التعليمية .. ففي مصر هناك ٥٠٠
قوة تتفرع منها ٢٢ ألف قرية
فرعية . فكيف يتم توصيل الخدمة
التعليمية لهذه القرى .. كما
اصبحت الهجرة الداخلية هي
الحل الاوحد لينتظم الفرد ، ومن
هنا ظهرت بعض المجتمعات
العشوائية التي مظهرها من
الاميين .. والاضطر من ذلك ان
نسبة الامية بين النساء تفوق
الذكور إلى النصف (٥٠٪) وان
ثلث هذه النسبة تسكن في ريف
مصر .

بطانة المتعلمين !

● **وعن مشكلة بطانة**
المتعلمين - ذكرت د . نجوى جمال



المصدر : الأرشيف الخاص بالجامعة

٩ مارس ١٩٩٧

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

خروجي الاسم العمل بها .. وهذه
استوعبت عددا كبيرا منهم ..
فرص متعلقة للخريجين
ولقد هـ . منهم لعدد وضمان
الاستفادة بتلك الهندسة جامعة
حلول : ان هناك نسبة عالية من
الخريجين خريجي المدارس والمعاهد
التقنية المتوسطة في حاجة إلى فرص
عمل حقيقية ..
وعمل هذا شأن دور كلية
الهندسة - على حد قولها - يظهر في
هذا المجال ، حيث إنه يتضح
خريجي كليات الهندسة ، وثانويهم
للقيام بأعمال هندسية أو إنشاء
مشاريع صغيرة ، يؤدي بالضرورة
إلى تحقيق فرص عمل جديدة ،
وعن دور مركز خدمة المجتمع
وتنمية البيئة - يقول هـ . محمد
عاطف شحاته - مدير المركز : إنه
يقدم خدمات تقنية وشبههم من
خارج الجامعة في تدريس اللغات ،
حيث يتقدم المركز بورتات مختلف
اللغات بديل رمزي يصل إلى ٦٠
جنيهاً ، وذلك لترويج مستوى
التقنية .. وكذلك يتقدم بورتات
خارجية عن تدريس الزمور سنوياً
أن يرافق من السميات واصطاف
المصلات والفناني ، ويستفيد لذلك
بعض الخبراء للتصنيفين للتدريب
على هذا النوع من تدريس الزمور .



المصدر: الأخبار - سرازم

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ٩ - ١٢ - ١٩٩٧

نداء .. التطعيم والتشخيص المبكر للأورام

من أجل نشر الوعي البيئي وتبادل الخبرات بين المشاركين من دول أمريكا ، فلسطين، لبنان، الأردن، إسرائيل، ومصر، تقوم الإدارة المركزية لحماية الطبيعة بجهاز شتلون النيلة حلفة عمل غذا لمدة اسبوع ويشارك فيها الجمعيات ومراكز البحوث والتعليم.



النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر:

الأسبوع

التاريخ:

٩ - مارس ١٩٩٧

أصبح التلوث، منبع الخطر الرئيسي الذي يهدد البشرية وهي تلقى على اعتناق القرن الحادي والعشرين وبعد البنية من أهم مصادر التلوث بالنسبة للإنسان وما أكثر ما يتزايد حول البيئة وهي تتركز بخطة الصحة العالمية عن احتلال القاهرة ثالث مدينة بالعالم من حيث نسبة التلوث الهوائي بعد مدينتي نيويورك ولوس أنجلوس ويقول التقرير أن السبب هو ارتفاع نسب الدخان والرماد وثنائي أكسيد الكبريت والذي يتسبب من عمليات الاحتراق بالصناعة وغيرها. ولكن يؤكد د. هشام نور الدين طراف استاذ الأمراض الباطنة والحساسية طب القاهرة أن التلوث لم يتركز نسب التلوث بالأكسيدات الضوئية الكيميائية مثل غاز الأوزون والأكسيدات النتروجينية والتي من أهم مصادرها عوادم السيارات والأتوبيسات وغيرها من المركبات وغاز الأوزون ينتج من عادم السيارات مباشرة ولكنه يتكون من تفاعل بين أشعة الشمس فوق البنفسجية مع أكسيدات النتروجين والهيدروكربونات وهذا التفاعل يزيد في المدن المكتظة بالسيارات وتتميز بوجود أشعة شمس قوية ورياح قليلة مثل القاهرة.

من أخطار البيئة:

الشمس مع الهواء الملوث يسبب صعوبة في التنفس!

ويقول الدكتور هشام نور الدين طراف في بحثه الذي يلقبه اسم الجمعية الأمريكية للحساسية والربو كان من الضروري دراسة تأثير هذا الغاز والأوزون على الإنسان في المدن البيئية الملوثة بالفعل ولكن بعد تعرض الإنسان لفترة طويلة لهذا الغاز إلى ساعات عديدة خاصة وقد ثبت أنه يوجد علاقة وثيقة بين زيادة نسب التلوث لغازات الأكسيدات الضوئية الكيميائية (كالأوزون وثنائي أكسيد النتروجين) وزيادة نسب الإصابة بأمراض حساسية الجهاز التنفسي كالربو الشعبي وحساسية الأنف.

وقد يصلح الإنسان بعض الأحيان بسموية في التنفس العميق وعدم الارتياح بالحسرة إذا تعرض لغاز الأوزون بمعدلات عالية فوق ٢٠٠/٢٠ جزء في المليون. حيث أن زيادة هذا الغاز بالتدريج أروى الربو الشعبي والتهابات حادة في زيادة استجابة الشعب الهوائية وزيادة حدة الربو ووسمي الشخص موصفاً في اختبارات وظائف التنفس والخلايا للبيئة الشعب الهوائية المعروبة بالخلايا الجلدية



د. هشام طراف

التلوث يخرج ليس له رائحة ولا يسبب انزعاجاً في معدلات وبالقائه التنفس للأصحاء أو الرضى حتى في معدلات تصل إلى ١٠٠ جزء في المليون لكن لوحظ أن تأثيره على مرضى الربو الشعبي مختلف عن الأصحاء. ويحدث أن غاز ثاني أكسيد النتروجين يعد من أهم مصادر غاز الأوزون لكان لابد من القيام بحملة جادة للسيطرة على مصادر هذه الغازات وإعطاء التزايد الكبير في عدد المركبات داخل العاصمة لأنه بات من هذه المركبات ارتباطاً الشديداً بين كل هذه الملوثات وزيادة ظهور الربو المزمن الشعب الهوائية.

ومواد كثيرة تخرجها هذه وتعرف إجمالياً باسم مستحبات وعلى نفوذ الأوزون فإن غاز ثاني أكسيد النتروجين يعد بمعدلات أكبر في العديد من المدن في الدول الغربية.

ويوجد داخل المنازل وخاصة داخل الطابق المستعمل للأنز أو الكبريت أكثر من ٢٠٠ جزء في المليون ومن المعروف أن ثاني أكسيد

يلي السعدني



المصدر : المصروف

٩ - مايو ١٩٩٧

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ :

حوار المثقفين وحال البيئة المصرية

في جمع من المثقفين والعلماء وأهل الرأي بمصر التي د. رشدي سعيد العالم الجيولوجي محاضره عن رؤية جديدة لعالم الغسل بالنسبة لمصر ومشاكلها السكانية والحياتية. أورد د. رشدي مناطق الخاطئة بمصر واكتشافاتها الجديدة للتركيبة في مصراع مصر واقتراح نقل مصانع البتات والرعي النيل إلى هذه المناطق. حيث أن ذلك سيوفر كثيرا من المصاحات الخضراء بمصر كما أن الكثافة السكانية العالية بالراري والمناطق ستقل كثيرا إذا أخذنا بهذا السورج كما أن في ذلك أيضا خفضا لكثافة الصناعة إذ ستتركز الطاقة بمناطق المصانع بدلا من تظاها في مواقع وجودها بالمصراع إلى المصانع وسيساعد ذلك في رفعه إلى خفض الكثافة الإنتاجية وتقليل من وجود العمال ومصانعهم ومدارسهم ولزادهم ومطاعمهم المحيطة في الراري والمناطق. وأوضح أن التخطيط الجديد حاليا لبناء مصر المستقبل مركز على وجود المصانع الكثيفة قريبا من وادي النيل مما سيكون له أثر غير طيب على صفر الخلفات الصناعية في المناطق الزراعية الحالية مما يوثق البيئة الزراعية كما أن إتاحة فرص العمالة والتشغيل بهذه المصانع سينتج من الكثافة السكانية التي تتغير بكل التفاصيل من أعلى التكاليف في العالم بمناطق وادي النيل.



وعلق د. صبيح عبد الحكيم بأن الناحية الاقتصادية ومسألة التوسع والضمارة في أي منتج صناعي تتوقف على مكان الرواد الخام وبغوب مثلا يذهب السكر المستخدم في إنتاج السكر وأصبح أن صناعة السكر تعتبر خاسرة إذا ما تم نقل القصب لأكثر من خمسين كيلو مترا.

ومن هذا المنطلق طرأ د. جلال أمين بطرح أنه من المستبعد أن يتم تنفيذ مثل هذه الفكرة في السنوات القليلة القادمة. بل إن الأمر قد يحتاج إلى فترة زمنية قد تصل إلى ٥٠ عاما إذا سبيل النقل بحيث يجب حل إرضية جديدة تعهد على دراسة إمكانية الطاقة واستكشاف وجود البترول. الختام لإتشاء المصانع الجديدة أو نقل المصانع القديمة إليها.

الفكرة في حد ذاتها قد تكون جريئة ومسامحة من صيد الجيولوجيين المصريين. رجل له خبرة طويلة في مجال علوم الأرض والتقسيم بين سكان القرى الطبيعية والصناعية القديمة عليها. ومن ذلك فإن معرفة أماكن هذه القرى والمناطق بمسبح شديدة حمية لوضع المصانع الجديدة بعيدة أو قريبة من وادي النيل كما أن نقل المصنع أيضا من مواقع المصانع الجديدة بعيدة عن الراري قد يشكل عبئا جديدا على كثافة التلوث ويصبح بشأن كثير من المستويين.

وإذن لا جدال أن هذا التحول في التفكير من الراري إلى المصراع يؤدي إلى تلقي البرية الحالية من مصادر اللطافات الصناعية التي لها أثر مدمر على صحة الإنسان. وإذا فيما مصادر اللطافات الصناعية والتلوث المدمر على الإنسان وأحياته فسنجد أنها تفرق كل تغير فالأراضي الزراعية المتدهورة والتي يلى عليها في الزمن وأثر نتيجة التلوث السكاني لا تعوض باستصلاح الأراضي المصحراوية. وهوذا لأن في مصر والتي أصبحت من أكثر بلاد العالم قوطا. مثل القاهرة وجازان التي تدمرها مصانع الاسمنت والمقشريات التي تحيط بها كمدينة الغدتها المظهر الحضري لها المليوننة الخطيئة تنض حاضرة الأمة. والمساحات الخضراء المتناحرة في أي مدينة. هي ربة ضرورية يتخلص من خلالها الناس. فالإدراك أن تلوثا إلى المصراع. ولكن ليس يعلم الزراعة ولكن بتدويرها بأوجه أخرى صناعية أو سياحية ويؤدي على القصورة الزراعية الراري وتلوثه. وهكذا يشارك أبناء مصر من مختلفا وطبقاتها ولزادهم والتكريم. في حوار جاد منظم يلى كثير والرغبة لحس.

عنايات مرجان



المصدر :

العدد ٩ - سنة ١٩٩٢

التاريخ :

لنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

٢٠ ألف جنيه جوائز الإسلام والبسطة

تم تخصيص ٢٠ ألف جنيه جوائز أصلية لحسن البحوث في الموضوعات الآتية ضمن حجة وقف المستشار محمد شوقي الفنجري ، لصالح الدعوة والفقه الإسلامي، موضوعات المسابقة هي الإسلام والميلة، والتربية الدينية والزواج العربي للشكفة والحل، والعالم الإسلامي بين مميزات القوة وعوامل الضعف ، وصرح المستشار جمال الدين ركيس هيئة قضايا الدولة بأنه تم تخصيص ١٥ ألف جنيه جوائز لتجميع البحوث الجيدة غير الفائزة بالجوائز الأصلية في نفس الموضوعات بحيث تتراوح بين ٥٠٠ إلى ألف جنيه. البحث يقدم لرئيس هيئة قضايا الدولة بمجمع التحرير آخر موعد آخر مارس.

المصدر: ^١ ١٩٧٢ - ١٩٧٣

التاريخ: ٩ - مارس ١٩٩٢ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

١٨ بحثاً من البيئة والصحة بالاسكندرية

تعقد الجمعية المصرية للصحة والبيئة الاسكندرية الخميس القادم للؤتمر الثاني والعشرين بشيراطين الاسكندرية الخميس القادم لمرض ١٨ بحثاً شديداً عن اسباب الحساسية عند الاطفال والاسباب البيئية التي تؤدي الى تكرار الازمات الحساسية ومرض الربو، بل التحذيرات الجوية الصادرة في درجة الحرارة، وتكوين الأوزون، لها تأثير على الجسم الهوائي وتطبيقاتها لدى الأطفال وقال إن علاقة بين العمل في الميك والمصارف والمعامل مع أوراق التند يربطها تسبب أمراض حساسية الصدر والاضطرابات الحساسية للتلوث المطهر، بين أوراق التند، حيث يتعرض المزارعون لسمات متكرر وتطرح روثهم باستمرار بالأكلة، ونقل كروبيجا عند انصلاك من العمل.





المصدر: ١٩٩٧

التاريخ: ١٩٩٧ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

البيئة في أسبوع

تدريب الصقور في مطروح

السيارات الخمس عشرة تحمل أرقاماً أجنبية،
معروف أن هذا الوقت مناسب للصيد في البرية
وخاصة الفزال المصري، وطائر أبحاري.

دخلت هذا الأسبوع قلعة عربية تتألف من ١٥
سيارة تضم ٤١ فرداً في اجازة لمدة شهر تمتد حتى
٢٧ مارس ، لتدريب الصقور بصحراء مطروح.



المصدر: ...

4 • ١٤١٠ هـ التاريخ

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

وجسودى بين الأطفال

يستشفى أحمد ماهر التعليمي بعد تطويرة ، وقد رافقها عدد من المسؤولين في وزارة الصحة وحل رأسهم وزير الصحة ، ود. عبد الحميد إبله مدير المستشفى ووزراء التعليم والمالية ومحافظ القاهرة ، وحرص رئيس الوزراء ود. أمينة الجندى أمين المجلس القومي للطفولة والأمومة .

وقد تلقت السيدة سوزان مبارك السلام العذبة المرحزة لتحديث الولادة (المبتسرين) وللأطفال وغرف العمليات ووحدة رعاية الحالات الحرجة ومعمل الطوارئ .

وفي قسم إقباء الحوادث استقبلت لربة الرئيس مبارك عن مدى توفر خدمة الاتصال الآلى بالأطباء في حالات الطوارئ فأجابها وزير الصحة أنه جرى التطوير في عمليات الاتصال بالأطباء في المستشفى .

وفي الطابق الذي افتتحت السيدة سوزان مبارك وحدة التلاسيما (مرض) لضميا البحر المتوسط) وقد استقبلها أمال الأطفال المرفى بعاصمة من التصديق والتدريب الشديد ، والد فتاما أب لطفل مريض بمتابعة حصولها على جائزة بول هاريس ، من الرئيس الدول للروثري نظير مقدمه من خدمات طبية للمجتمع وبإستقامة حانية لشكرهم السيدة سوزان مبارك .

المستشفى وسوف يتم القضاء نهائياً عليهما في منتصف عام ١٩٩٨ ، وذلك بتركيب فلان ومرشحات لكافة المداخل الخاصة بمصنع الأمست ، وكذلك تركيب تكنولوجيا نظيفة لمصهور الرصاص .

وفي إطار مواجهة المشاكل البيئية للمناطق الصناعية ، ومنها منطقة حلوان شرق د. محمود شريف وزير الإدارة المحلية أن مجلس الوزراء قد أصدر قراراً بمنع إنشاء أى مصانع جديدة بالمنطقة أو إجراء أية توسعات في المصنع القائمة بالفعل ، وفي إطار المكافحة الملمة وافق وزير الإدارة المحلية بناء على طلب محافظ القاهرة على إدراج ثلاثة مصانع لمعالجة القمامة لبلدية القاهرة في خطة العام القادم .

ولمحدث د. أمال عثمان عرشاً لفروعات وزارة الشئون الاجتماعية بالمنطقة مع الجمعيات الأهلية في مجال مشروع الأسر المنتجة وكذلك برنامج مبارك للتكامل الاجتماعي الذي يهدف أساساً إلى رفع مستوى معيشة الأسرة المصرية .

تطوير مستشفى أحمد ماهر التعليمي

افتتحت السيدة سوزان مبارك السلام الاستقبال والحوادث والعناية المركزة والتلاسيما (أمراض الدم لدى الأطفال)

الأجهزة والفلاتر اللازمة لحماية البيئة في حلوان بمرضى التلثة .

وأعلنت د. نوال الطلاوي وزيرة الاقتصاد والتعاون الدول أن الوزارة ستعمل على إقامة تمويل مبدئي قهر خمسة ملايين جنيه لتحويل سيارات الإسعاف وتجهيز مستشفى حلوان العام بالمعدات الطبية . ثم أوضح الدكتور اسماعيل سلام وزير الصحة والسكان أن هناك خطة صحية طموحة لخطة حلوان تشمل تطوير ٤ مستشفيات قائمة في حلوان وإنشاء مركز طبي للأمراض المهنية ومركز طبي للأمراض الصدرية و٦ مراكز إسعاف ، وعدد من مراكز حالات الطوارئ ودار للمسنين بالجهود الذاتية .

وبالتعبية للتعليم أعلن الدكتور حسين كامل ميهال الدين أنه سوف يتم القضاء على الفترة الفنية بحدارس حلوان في العام القادم ، وأضاف أنه يمكن الاستفادة من وجود جامعة حلوان في خطة التنمية والقضاء على الأمية بها .

وصرح د. حلف عبد وزير قطاع الأعمال العام والبيئة والتنمية الإبرارية وضوون البيئة بأن المشكلة الرئيسية للتوث في المنطقة تكمن في ثلوث الهواء بفعل الأمست وكذلك المواد الكيميائية المنبعثة من مصهر الرصاص وذاً فقد بدأت الخطوات التنقيبية لمواجهة



المصدر : ...

النشر والخدمات الصحية والمعلومات التاريخ ١٩٦٧

ونذكر ان جائزتها الكبرى هي وجودها بينهم في المستشفى ومحاولتها سحب الام طفل صغير .

و قد انتهت السيدة سوزان مبارك الى احد الاطفال المرضى ويحتضن الام سائله : لماذا تنكروني ؟ فاجبتها ببراعة : انا عيان يا نعيميا البحر المتوسط ولحضر من بورسعيد كل اسبوع لنقل دم . فريحت عليه وصافته عما يراه في الكتاب الذي بين يديه ، وادركها وزير الصحة بان المستشفى تسجل بصفات الاطفال المرضى على الكمبيوتر ويعطى لكل منهم بطاقة لتحديد المرحلة العلاجية التي توقف عندها ، وذلك عند عودته الى المستشفى مرة اخرى كما ذكرنا ايضا ان بالمستشفى مكتبة لتسليح الاطفال .

و قد نالته السيدة سوزان مبارك في ختام جولتها بالمستشفى المواطنين للمساهمة في دعم وتشويل إقامة العليم متخصصة بالمستشفيات العامة لعلاج مرضى انيميا البحر المتوسط ، والذي يصيب الاطفال ، وذلك بتطوير حجرة او اثنتين بكل مستشفى عام بكل محافظة لتخصصها لعلاج المرضى ومتابعة حالاتهم ، وخاصة بعدما شاعت امراضا من مختلف محافظات الوجهين القبلي والبحري والصحلي : لقد مررنا صورة الصمام الخافض لاطفال المرضى بفلاسيفيا ، ولم تكن اسمع من قبل عن هذا المرض ، وبعدما عرفنا كم هي المعاناة التي تنكدها الاسر لعلاج اطفالها ، والذين يحتاجون لعمليات نقل دم بصفة مستمرة قد تصل الى مرة كل اسبوع وخاصة انه هناك بعض حالات تنكف ملأه جنبيه واخرى آلف جنبيه في الاسبوع ولذلك فمركزية تقديم هذه الخدمة للمرضى في القاهرة لا تكوني فليس من المعقول ان ياتي طفل من قنا او الواحات مرة كل اسبوع للقاهرة لأخذ كيس دم !!

ثم نالته السيدة سوزان مبارك المواطنين في جميع محافظات الجمهورية بالتعاون معهم في المستشفيات وفروع الهلال الأحمر بكل المحافظات حتى تتاح الكيمايات التي يحتاجها هؤلاء المرضى كما اوصت بضرورة الابتعاد عن ظاهرة زواج الأقارب التي تنصيب في إصابة الأبناء بقلوب من الأمراض الوراثية ومن بينها مرض انيميا الدم المتوسط .

و قد التفت السيدة سوزان مبارك ايضا لمشروع تطوير الإدارة العامة للمجالس الطبية المتخصصة التابعة لوزارة الصحة والتي ساهمت الجهود الذاتية فيه وقد است فيه جوانب التطوير مثل إدخال خدمات الحاسب الآلي وإدخال نظام الشفاء الداخلي للمرضى والأطباء وحجوزات المرضى بالأجهزة الطبية والآلات وقد طرح وزير الصحة بحسبة اختيار خطوات قرار العلاج إلى تلك خطوات قطع وإصدار قرار العلاج ومعالجة الجهة المحددة بالقرار في نفس اليوم ، كما أن لجمع المواطنين الحق في مقابلة المدير العام في أي وقت لتقديم شكوى أو ملاحظة ، وقد شكرت السيدة سوزان مبارك وزارة الصحة والعاملين بها لمساهمتهم في تطوير القومسيون الطبي حيث سيقام لقومسيون البسيط فرصة العلاج بطريقة جيدة .



المصدر: 

التاريخ: ١٩٩٧

رصد التلوث الصناعي بعد فساد

يعد جهاز شلون البيئية بعد غد ندوة برئاسة الجيولوجي صلاح حافظ الرئيس التنفيذي للجهاز، لرصد وأدارة التلوث الصناعي لحماية البيئة بفندق سوفيتل.



المصدر : الاتحاد السوفياتي

التاريخ : ١٩٩٢ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

تقرير للأمم المتحدة يحذر من تعرض المناطق العربية للجفاف والتصحر

والتصحر وقطع الغابات يهدد المشكلة
الاهم في هذه المنطقة اضافة لمشكلة
تناقص التنوع البيولوجي حيث
تعرض حياة النباتات والحيوانات في
المناطق العربية لتهديدات متزايدة
كعمليات الصيد الجائر والتلوث
وتشريب اللواحق الساحلية وهو ما
يطلب تدخلا سريعا ومباشرا من
قبل حكومات دول المنطقة.

الامانة العامة لهيئة الدول العربية
مؤخرا من ان هذه المشكلة ستكون
المائق الرئيسي لمعالجة التطور في
مناطق عديدة من العالم في المستقبل
مؤكد ضرورة الاهتمام بحماية المياه
للزراعة لا تنكح من مخزون
استراتيجي خاصة في دول المناطق
الجافة. وفيما يطلق بالمنطقة العربية
أكد التقرير ان تهديد حالة الأراضي

حذر التقرير الاول من ترجمات
للبيئة العالمية الذي اصدره برنامج
الامم المتحدة للبيئة من تعرض جزء
كبير من المناطق الطبيعية في العالم
بما تحويه من تنوع بيولوجي من
التعرض خلال السنوات القليلة
للأزمة بسبب التوسع الكبير في
الأراضي الزراعية والمستوطنات
البشرية. كما حذر التقرير لذي لاقه



المصدر : **ش.م.**

التاريخ : **١١ مارس ١٩٩٧**

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

مشروع بحثي يحذر

معدلات الضوضاء بالداخل والعتبة والهرم خطيرة وتهدد الصحة العامة

أكدت النتائج البحثية التي خرجت من مشروع دراسة الضوضاء بالقاهرة والذي تنفذه أكاديمية البحث العلمي أن مستويات الضوضاء بميدان الدقي والعتبة والهرم وصلت إلى مستويات خطيرة تهدد الصحة العامة.

وقالت النتائج - التي تم إعلانها في ندوة موسعة عقدت بالقاهرة مؤخرا وعرضتها الدكتور فيليس كامل جونة والدكتور خليل صالح رئيس المركز القومي للبحوث وعدد كبير من خبراء المرور والبيئة - أن مستويات الضوضاء في ميدان الدقي بين ٨٩ إلى ١٠١ ديسيبل بميدان الدقي وفي ميدان العتبة من ٨٢ إلى ٩٠ ديسيبل، ثم شارح الهرم من ٨٤ إلى ٩٥، وميدان القلعة من ٧٨ إلى ٨٢، وهذه كلها تفوق الحد المسموح بها دوليا، حيث يعادل الضوضاء من مستويات الضوضاء تعميم من ناحية الخطورة إلى أربعة فئات الأولى تقل عن ٥٨ ديسيبل وتعتبر مقبولة تماما والثانية تتراوح بين ٥٨ و ٧٢ وتعد مقبولة والمربطة الثالثة من ٧٢ إلى ٨٨ وتعتبر غير مقبولة والرابعة أكبر من ٨٨ ديسيبل وهي غير مقبولة نهائيا.

وقال الدكتور عبدالمطلب الشرفاوي رئيس المجلس الأعلى لمعاهد البحث العلمي والمضروب على المشروع أن الأسباب الرئيسية لتزايد مشكلة الضوضاء تعود إلى زيادة عدد السكان في العاصمة والذي تزامن مع ارتفاع الهجرة من الريف المدن وزيادة الكثافة في أعداد السيارات وقال إن الفريق البحثي قام بدراسات ميدانية ولقياسات في ١٠ مواقع في الميدان وميدان الكباري الرئيسية مع تحليل علمي للقياسات على مدار ساعتين، كما تم عمل خرائط كينماتورية للضوضاء ومستوياتها في عدد من المواقع أسفل وأعلى الكباري وفي الشوارع الجانبية، وتم تقسيم كل موقع إلى ١٢٠ نقطة قياس يتم تحليلها في برنامج تم تطويره بواسطة الفريق البحثي لرسم الخرائط الكينماتورية، وقالت الدكتورة ثناء أبو التكاوي الأستاذة بالمركز القومي للبحوث أن التعرض الطويل للضوضاء له آثار على السمع والمصداق والقلق والتعب والصداع وعدم الاتزان، كما تترك آثارا على الجهاز العصبي والقلب والحد من مراكز الأحاسيس بالألم وكفاءة الأداء، وحسب للمعايير العالمية تم تحديد خمسة وثلاث طائفة للضوضاء المستويات من المرور وأن يتم التركيز على الضوضاء الناشئة من حركة السيارات والإتوبيسات على أساس أنها تصدر ضوضاء أعلى، وإلزام صاحب السيارة بالعمل على خفض مستوى صوت المحرك إلى الحد المقرر، كذلك تمديد الدراسات في المناطق المختلفة لأن الضوضاء تنتكس طريقا مع سرعة السيارة، مع تحديد الحد الأقصى للصوت الصادر من آلة التتبع، كما أوضحت برفع مستويات الأرصفة لأنها تعمل على خفض مستوى الضوضاء مع الانضمام بالتضجير وزراعة الشجيرات لإزالة من الضوضاء.

أميرة يوسف



المصدر: الكتاب

التاريخ: ١٠ مارس ١٩٩٧

استجابة لدعوة السيدة سوزان مبارك :

[illegible]

مجمع طسوان

كتب خالد حمزة :

● أول جمعية أهلية لتقمية منطقة حلوان، يتم اتخاذ الإجراءات التنظيمية لاسلامها الآن. لنبذل من مساهمة دورها في خدمة المنطقة التي تستوعب أكثر من (٢) ملايين نسمة. الجمعية ظهرت كفكرة بعد مذاكرة السيدة سوروان مبارك بعد الاجتماع الأول للبرامج التثقيفية القارصاة منطقة حلوان ٢٣ فبراير الماضي واخفى حشره عدد من الوزراء والمختصين لوضع خطة عمل (اضاع من الجانب والمجلس العامة)

الوزراء والمختصين لوضع خطة عاجلة لتنمية المنطقة من النواحي البيئية والصحية وإعادة الشهرة العالية لها كمنهج طبي عالمي وإنقاذ الخطوات التنموية التي بدأت منذ عامين... وسيهدف المشروع برامجه التنموية الاقتصادية والبيئية من خلال خطط تحديد برامجه ومقرها ومكان طرح تنفيذها بمشاركة بين القطاعات الحكومية والخاصة والمحلية والدولية وبتمويل

وقد استجاب عدد من مثقفي ومفكرات منطقة حلوان لدعوة السيدة سوزان مبارك وقرروا البدء فوراً في إشهار الجمعية التي شارك في تأسيسها عدد من المثشرين وأساتذة الجامعات والأطباء وبعض رجال الشرطة والجيش والمتقاعدين وبعض الشخصيات العامة في المنطقة.

[illegible]

ويضيف الأستاذ محمود خضري
عن كرتي الجمعية (تحت التأسيس):
وبذلك، فقد حثت الجمعية أهلها
التي ستبدأ في تنفيذها بعد إجراءات
إشهارها مباشرة وأنها: إقامة مشروع
معدة لتجريب المنظمة وإقامة الحقائق
مع المشاركة مع الجهات المختصة في إنارة
القضايا والبرهان على إجراءات البحوث
والدراسات الاجتماعية اللازمة مع
الاستعانة بالمتخصصين.



للتنشر والخدمات الصحفية والمعاهد مائة

المصدر :

١٩٩٧ مارس

التاريخ :

خبراء أجنبية في البيئة المصرية... بشهادة الإعدادية!

كتب هشام بديرة :

● خبير مسئول بجهز شطرن البيئة من سلسلة الاعتقاد
عمل بعض الأجانب مهسول الهوية، والذين يتعلمون في فترة
الحصيات البيئية ومنظمة البحر الأحمر.

والتقدم هذا الاتجاه قللا : أن أحد

هؤلاء الأجانب لا يعمل سوى شهادة

دراسية مساهمة لشهادة الأستاذية .

المصرية. متجرا إلى أنه لا يوجد مدير

منظم للاعتقاد على عناصر لا حرية لها

في هذه المنظمة المدبرية المساهمة .

قال دكتور الكثر من الخبرات المصرية .

والتي أن عددًا من قيادات الجهاز

أصبحت تعلم كل المسئولين من الأرواح

بمطروحات كلية لولاء الأجانب.

وخاضعة للأشخاص للعمل في مجالها لها

صلة بالوزارات السيادية الهامة بالوزارة.



بالنشر العامة ويخضع إلى دورها أو إلى شارع الجبل بحيث لا يتصل الجبلان ، وبالتالي يظل التفتيش لتدوير من قبل الجبلان وبغلي الاضطرابات تماما القائمة من التفتيشات.

ويشير للملاحظ إلى أنه تم إجراء تفتيش وتحويل لبعض المصارف الدولية الأخرى وقد أجريت أبحاث أدت لتحويل سميرة مودرة كبيرة في قلب الجبلان والاضطرابات لذلك ، كما يقول عمرو عبدالأخضر تمت إعادة وضع الجبلان وتخطيطه وملا ، جسم كوبري اكتسور وضع حويليز حويلية تمنع التدوير العشوائي للسلطة مع تسمية أرسنة الشاة وأقامة مسطحات خضراء ، علاوة على رفع أبحاث إرشادية للشاة والمقاسي الزركبات.

ويؤكد أنه تم قزام الشاة بالمعجون من الألبان للخدمة لذلك واستبدال تلك المكون في المصير بهدف تقليل إضرابات التدوير وتطبيق السيرة اللازمة مع تحقيق قدرات القوية على إنشاء الخلفين.

وتشير للملاحظ إلى أنه تم تعديل تعليمات بتكليف وجود شركة لرافق على مدار ٢٤ ساعة في قلب الجبلان وساحته مع تكليف إبرة سيود القذاعة بمسح ورخص أي سيارا تنتشر في المنارة في الجبلان أو تخالف لوائح التدوير ، وإسرى مزيد من الاضطرابات على مواقف السرفيس باليدان والسرفيس العام الجديد.

وأشار عمرو عبدالأخضر أن السيرة لتدوير في قلب الجبلان سوف تصل إلى أعلى معدلاتها بعد انتهاء المرحلة الحالية من كوبري اكتسور المصنف من شركة حويلي طريق الإيستريد وقد التفتيش حويلي اكتسب تماما على الاضطرابات الدولية كما سيتم نقل لواء حمل حويلي مع ذلك سيرات الاكثير إلى شارع الجبلان على أطراف المصنفات لتحقيق نفس الهدف

للمصنفات ليست أسلوبا تكتلوي في المال ، وفي المصنف تحت الأرضي بحيث لا يتصل الجبلان فوق سطح الأرض بأي حفر أو تفتيش التدوير ، كذلك تم وضع وأقامة التفتيش وتخطيط حويلية العامة بالرخاء وهذا التفتيش يكتسب ضمن خطة لواء مجموعة من التفتيش للشاة نفس الأرضي.

والشبهة الجبلان ومسمى ، يوضع وأشار قائلا عمرو عبدالأخضر محافظة القاهرة أن هذا الجبلان على إضرابات طرقة يعكس من الاضطرابات الدولية والاضطرابات والاضطرابات وكان يحتاج إلى ما يشبه تدوير في تخطيط من جديد.

ويذكر أن تدوير للمحافظة جميع الشاة ، في جميع مسارات التدوير والتخطيط المعمول وأقامة المصنفات لوضع تدوير أمكن لتطبيقه ومع ذلك فقد جاءت عمليات المصنف لأحد الثاني لتدوير الاضطرابات (شيرا - رمسيس) ، كذلك عمليات المصنف لاضطرابات المصروف المسمى للمحافظة الكبرى في قلب الجبلان لتدوير لتكليف تفتيش خطة تدوير الجبلان.

وبعد الانتهاء من تفتيش خط متدوير الاضطرابات الثاني ورفع معدات فيلة متدوير الاضطرابات بذلك ، والتكليف لعمرو عبدالأخضر مساهمة القذاعة - في تدوير الجبلان وتخطيطه وتحويل مصارف التدوير ، حيث تشمل التدوير وضع جميع الاضطرابات وإقامة كوكبات باليدان ، يتم نقل مواقف السرفيس إلى مواقف أخرى ، كذلك تم نقل موقف الاضطرابات من موقف أمام مساح مصر إلى أمام عمارة رمسيس وذلك لا تعمل الاضطرابات على الجبلان مما يحقق سميرة مودرة ويمنع الاضطرابات.

كما تم إنشاء مساحات مودرة لخدمة السرفيس أمام محطة مصر في مواقع موقف الاضطرابات السابق مع إنشاء محور مودري جديد القذاع من شارع رمسيس

وفي إطار الجولة لفتح د. كمال الجندري المحيلة للامام فوق الرمي سبق رئيس اللوح القديم وكذلك المركز الثقافي ، وبعد السبق ، وأشار بهذا التفتيش مؤكدا أن إنقاذ من التفتيش وتحويلها استحداث خضراء ، هو هدف وسياسة لدى الحكومة.

مستهدوا إلى أن هناك خطة للمصروف ومعدل تصدير القذاع من المستحبات الخضراء إلى ١١ مترا مودرة وهو المعدل العالي.

وفي تصريحات لاضطرابات المصنفات أكد عمرو عبدالأخضر محافظة القاهرة أن عمليات التدوير والتفتيش التي شاهدها القاهرة خلال فترة الماضية جاءت بتدوير وحماية من التفتيش موارك شخصيا ، ويضع وتكون د. كمال الجندري رئيس الوزراء الذي وفر لنا الامتدادات اللازمة.

وأوضح أن ما يجري حاليا من تدوير والتي في تلك شاة لتدوير موارك من العاصمة وتخطيطها ، وإجراء أكبر قدر من السيرة لتدوير وكذلك تمسح الجيرة بكرة المساحات الخضراء ، فبالنسبة لتفتيش لواء سيدان مودلنم ورائف ، كما يقول للملاحظ ، فإن أعلى طول للشاة بالقذاعة ، حيث يصل طوله إلى ١٧٠ مترا وعرضه ٨ أمتار ويهدف لتقليل الشاة من مواقف السرفيس وبعد التفتيش إلى مكان التدوير للسرى ، وذلك لتجهيز إلى مكان التدوير أو للجمع ، وبالتالي سوف تختفي تماما بأخرة الاضطرابات الدولية في هذا الجبلان ، حيث تكون الاضطرابات الدولية بسبب كثرة تدوير الشاة ، وأيضا سوف يوافق عمال الأمان السرفيس هذه حركات المصارف التي كانوا يتحركون لها.

وقد تمت إقامة هذا التفتيش كما يقول



المصدر : رأي المستأضي

التاريخ : ١٩٩٧

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

مضجوا إلى أن وجوده مخططا سلكه حديد
ممر يثلب للبران كان سببا رئيسيا في
هذا الزحام والاختناق.

ومن حديقة رياض الفرج أكد عمر
عبدالآخر محافظ القاهرة أن الحديقة
التي تمتد على مساحة 2٧٠٠ من السوق التي
كانت بمثابة بؤرة للثورة في قلب منطقة
رياض الفرج.. وبعد نقاشا إلى سوق
الميدور.. تم وضع تخطيط شامل لمرام
السوق القديمة أعده مجموعة من اكبر
خبراء التخطيط في مصر وقامت فيه
مراجعة احتياجات أهالي منطقة رياض
الفرج من الخدمات.

ويشير للمخطط إلى أن المركز التجاري
الذي تم افتتاحه أسس بالحديقة مبراة عن
برابة السوق ومنطلقا وكانت من الطراز
المعاصر للمعاري القادرين هنا لمرورا
الحالة عليها. وترجعها رئيسها لتحويل
إلى مركز تجاري كواسماح بالقطعة وهي
فكرة جيدة للغاية لانتعاش جميع
المناطق.

ويؤكد للمخطط أن حديقة سوق رياض
الفرج ليست الأولى في هذا الإطار حيث
لها من قبل بؤرة بؤرة ثورت أخرى شملت
سوق السمك وبصرة وسوق القريون قام
تحويل ماحيها لمتاح. عامة للمناطق
كذلك سيتم تحويل ممرات مجوز السمكة
رئيس القدي تحت لركلة لحدود عامة جديدة
كسوق المنطقة السمكة رئيس المناطق
المجاورة لها.

ويؤكد عمر عبدالآخر أن هذه الإجراءات
تأتي في إطار تخليص القاهرة من بؤر
الازدحام للتخفيف بها وتحويلها لمتاح
شاملة مضجوا إلى أنه سيقام إزالة باقى
البنائى والمساكن والفروش للقيام للبيدة من
قلب للمدينة. الأطراف الصحراوية في
لكن الجديدة.

محمد عبدالسلام



المصدر :

الهيئة العامة للتخطيط

التاريخ :

١٣ ديسمبر ١٩٦٧

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

رفع كفاءة المرور وتنظيم نسبة مواقف السيارات بالقاهرة

كتب - عيد الهادي تمام:

أعلن السيد عمر عيد الآخر محافظ القاهرة أن التطوير المستلزم للمعاصرة بهدف إلى تحسين البيئة، ورفع كفاءة حركة المرور، وتقليل نسبة تكدس مواقف السيارات وتقال إلى أنه تم وضع خطة بالتنسيق مع جهاز شئون البيئة والمحافظة لـ تحسين المناطق الأثرية بالقاهرة التاريخية، والتي تضم متحفاً يحتوي على كنوز تاريخية نادرة وإضافة أن خطة الحفاظ على الآثار تضمنت إعادة تطوير شمال

الجمالية، وأن المراكز الدولية للبيئة والحفاظ على الآثار أصبحت ملحها ونوعاً بلغت نحو ٧٠٠ مليون دولار من الوكالة الأمريكية والفرنسية، وأنه تم تحديث وتصميم مشروعات الصرف الصحي والمياه والمناطق الأثرية جنوب القاهرة، وقال إنه في إطار تحديث مشروعات النقل والحدود تقرر أن تسلك السيارات القديمة من مناطق مدينة السلام والطريق الدائري والمطار من رمضان والاسماعيلية مباشرة في اتجاه طريق جسر السويس بين الأتربة وسراي دمو سرقان اليكستري وأشار إلى أن جسر السويس لجسراً أضراراً فهدول الذي إلى طريق كهرمانكسب، الطريق عبد الحميد بجوي ذلك الأثر، محمد الفطر منير مرور القاهرة جاء ذلك خلال الاجتماع الذي عقده المحافظ لاس وشهده نائبه أحمد سلطان والسكرتير محمد شتا السكرتير العام للمحافظة، حيث تقرر تكليف مشروعات التخلص من القمامة بتكاليف ٢٠٠ مليون جنيه



المصدر : البحر

التاريخ : ١ مارس ١٩٩٧ النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

محافظ الاسكندرية يحذر الشركات من تلويث البحر

كتب : سليمان عبدالمعظم □ وجه المستشار سيد إسماعيل الجوسقى محافظ الإسكندرية لنداءاً لأربع شركات بالأخلاق لأنها تلقي

بمخلفاتها الصناعية في مصرف في قرية البحر بحى المنتزة .

وطالب محافظ الاسكندرية هذه الشركات المخالفة الثلاث (الشركة العربية للفلز والتسبيج وشركة السيوف للفلز والتسبيج والإسكندرية للأدوية بسرعة توقيع لوائحها وفقاً للقانون البيئية الذى يلزم هذه الشركات بمعالجة المشاكل البيئية التى يتسببها فيها .

وكحل سريع كلف المحافظ هيئة المصرف الصحى ببدء عملية تطهير دورى مستمر لمصرف قرية البحر على أن تتحمل الشركات المخالفة نفقات التطهير . أن تشرع هذه الشركات فوراً فى تحويل المنطقة التى تمر داخل القرية المتضررة إلى مصرف مغطى .

وكلف المستشار الجوسقى المهندس حسن الهالك رئيس هيئة

المصرف الصحى بالإسكندرية بإجراء حصر دقيق للشركات

المخالفة حتى يمكن الوصول إلى إتفاق وصيغة مناسبة تضمن

استمرار عملية تطوير الإنتاج والمفاظ على البيئة .



المصدر :

التاريخ : ١٠ مارس ١٩٩٧

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

تحليل

سر البرد الشديد ليلًا واحتمالات تكراره

بعدة الفنان : انطون النير

□ لماذا يغضب المصري من هالفيديو الأمريكي ضد إسرائيل؟

إسرائيل مع انه لا يعنى بالواقعة على سياساتها الإستيطانية؟.. هل وضع سكنين في يد شقي يعنى التصريح له باستخدامه في السرب؟

□ لجوء الفلسطينيين للجمعية العامة للأمم المتحدة

للمناقشة الإصرار الإسرائيلي على بناء المستوطنات

إجبراء

موفق فحين أن يؤدي إلى قرار حاسم من المنظمة

بحمل رقم المليون

أصح كتاب يقرأه العالم عن تاريخ

المصرية. ننكر أن أول إنسان من العصر الحجري لا يزال يعيش

لأن على وجه الأرض اسمه : نيسدانياهوا

□ سئل فيلسوف الفسرة : هل يمكن فعلا وقف

مرض الملها رسيبا؟

فردا : ممكن جدا

بتمعيم حمامات السباحة بالقرى

ملحوظة خلال الايام الاتي يكون درجة لارطوبة منخفضة فلتشعر ببرودة الطقس.

ويقول اننا سوف نشهد من اول إبريل تغيرات اخرى مع بدء

التخفيضات الشمسية التي تكون في الصحراء الغربية فينتج عنها ارتفاع ملحوظ في درجات الحرارة مع نشاط للرياح الشيرة للاراة

يصل إلى حد العواصف ويكون صمبر الهواء جنوبيا فالحظ للمصحراء الغربية ويترور انخفاض

بنائي بكتلة هوائية باردة يصاحبها تكاثف السحب وسقوط الأمطار وانخفاض في درجات الحرارة

وستنمر الوجة حوالي ٧٢ ساعة وقد تكرر ٦ مرات من ثم نقول دائما ان ربيع مصر هو في الحقيقة خريفلها..

وعلى مواجهة مدير التنبؤات لما يعاب على الارصاد من فحوش ما

تناقض توقعاتها يقول ان التقلبات المناخية لطقس والمناخية ليس مصدر عدم التنبؤ بها نقص في الأجهزة ولا

الخبر عونا مضمون ان وسائل الاعلام تديم نشره جوية واحدة كسل ٢٤ ساعة دائما

القول المتكسبة لنوع نشره كل ساعتين. وذلك بلاشئ النحاس اول تناول كل التنبؤات والخبروات. ويؤكد ان هذا ما تجرى دراسته حاليا مع

الإذاعة والتلفزيون للخطية لأول مرة في مصر..

الطقس تميز عن حالة من حالات الطقس المتقلب التي نلاحظها هذه

الايام والتي يصحبها إحساس بالبرودة الشديدة في الليل وفي تحليله لذلك ينال شريف حماد

مدير عام التنبؤات بهيئة الارصاد اميرين : □ اولهما ما يقال انها امتداد

لوجة البرد العارضة التي تحتاج العالم كله ان هذا غير صحيح

ببداية انه في عز الشتاء موجبات البرد في أوروبا فالخ في مصر

معتدلا لاسباع. ان مماتر البرد هناك مختلفة تماما عن مصانيرها في مصر.

□ وثانيهما الاعتقاد بان طبيعة الطقس في مصر فطرت. بينما الحقيقة انها لم تتغير بالمرقوت

أكدت تلك دراسة جرت لتستدرك خلال ٢٠ سنة الأخيرة والصحح

هو ان الاحساس بتغيرات الطقس هو الذي تغير. ارتفاع غواص جديدة عديدة. منها ارتفاع نسبة التلوث وتزاحم المناطق السكنية والجمود

إلى البناء بالأسقف المنخفضة التي أصبحت تقضي على التهوية السليمة. فضلا عن الاختلاف الذي يحدثه تزايد السكان إلى جانب

إنتشار المرافق والكهرباء على الأراضي والارتفاع الكبير في استخدام المكيفات. التي تساهم في الهواء الساخن في الجو وهذا كله يغير من الاحساس بكمية لا يغير من طبيعة الطقس في مصر

ومن سر البرد الشديد هذه الايام في مصر يقول مدير التنبؤات انه يرجع إلى تعرض البلاد خلال هذه الفترة لرياح شمالية شرقية قادمة من قبة الجزيرة العربية ومعروف ان تروجات الحرارة في المناطق الصحراوية تنخفض بدرجة





المصدر: الصحف المصرية

للتشرو والخدماء الصخفية والمعلوماء
الاءرخ: ١٥ مائ ١٩٩٧

الإسكندرية ومناطق الساحل الشمالى تعرض لنوء الحسوم

للعرض الإسكندرية ومناطق الساحل
الشمالى القري منذ لجر امس لوجة
من الأمطار الشدرة للمصاحبة لنوء
الحسوم، الذى لمل فى ملل هذا للوم
كل شلاء وللميز برباها الشمالىة
القريية. ولتوقع خبراء الأرصاء الجوية
أن يمسفر هذا الطقس الشدوى لكة
يوسين إلى أن لعل نوء الشمس
الكبيرة فى الأسبوع القام ولها نوء
العوة، وهى لخر النواى الذى تعرض
لها السواحل المصرية كل عام.



المصدر: _____

التاريخ: _____ للنشر والخدمات الصحية والمعلومات

ندوة بجامعة الزقازيق اليوم حول:

إعداد شباب لحماية البيئة وترشيد الطاقة

كتب - عادل اللقاني:

بمطار جهاز تخطيط الطاقة اليوم ندوة مع شباب جامعة الزقازيق حول ترشيد الطاقة وحماية البيئة تشارك فيها مجموعة من خبراء الطاقة والبيئة حيث تولى المحاضرات والعروض العلمية والمناقشات المفتوحة مع شباب الجامعة وتتناول الندوة عرضاً لمعدات البيئة والطاقة والكوارث التي تهدد الطاقة في التنمية المتواصلة وأهمية تخطيط سياساتها ونورها في الاقتصاد القومي.

ويصرح الدكتور إبراهيم عبد الجبار رئيس جهاز تخطيط الطاقة بأن هذا اللقاء يعد السبع من لومعه بين الجهاز وشباب الجامعات المصرية ويأتي في إطار خطة إعلامية واسعة يقدم بها الجهاز مع جمعية للكتب لأمري الشباب والبيئة على مستوى الجامعات المصرية. حيث يفتت هذه الخطة مع شباب جامعة الزقازيق في نهاية الشهر الحالي، وتستهدف هذه اللقاءات أعداد تيارات شبابية تصل في مجال حماية البيئة والحفاظ على الموارد الطبيعية وتكوين أسر ملائمة في الجامعات لخدمة الطاقة والبيئة. وتهدف للدياب على أسلوب تخطيط وتنفذ برامج ترشيد الطاقة وخدمة البيئة في مختلف وجوههم.

المصدر:  ۱۳۸۸

1494. 10 10

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

البحر وري يستج بونصر الكلبة علوم الأزهر يناقش

الجزوري يفتتح مؤتمر الكلية علوم الأزهر يناقش
معالجة تلوث البيئة في المنشآت الصناعية

کتاب - محمد یونس :

الصناعية من مصر
وخارجها.
يعمل المؤتمر بمقر
الهيئة الهندسية
للقوات المسلحة،
ويشارك فيه الدكتور
فيثيس كامل وزير
البحث العلمي،
والدكتور سليمان
رضا وزير الصناعة
ويحضره الدكتور
أحمد عمر هاشم
رئيس جامعة الأزهر
ونواب رئيس الجامعة
وعدها الكليات
الأزهرية.

تواجه المنظمات الصناعية، ومشكلة التنمية والأسلوب الأمثل للاستفادة من التكنولوجيا الحديثة في دعم عجلة التنمية، ودور الجامعات في مواجهة مشكلاتها، والطلب على التثقيف يشترك في الأمر ١٥٠٠ عالم من ٣٥ دولة في مجال العلوم والبيئة، يمثلون كليات العلوم ومراكز البحث في مجال البيئة والتثقيف والمؤسسات

يقتنع الدكتور كمال
الجززوي رئيس
مجلس الوزراء بعد
غد المؤتمر الدولي
الثاني الذي يعقد
بكلية علم الأهر
بنين بالقاهرة تحت
شمس العلوم
والثقافة والبيئة
ومصرح الدكتور عيد
الوهاب الشرقاوي
عميد الكلية ورئيس
المؤتمر بأنه سيقاظ
عالم بحث تركز على
الطاقة مشكلة تلوث
البيئة، والمشاكل التي



المصدر : العالم اليوم

١٥ ٣٤٥ ١٩٩٧

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

إنتاج كبريت «ثقاب» غير ملوث للبيئة شركة النيل للكبريت .. وتوجه رائد نحو البيئة

مجلس الإدارة والمضو المنتب لفرقة النيل للكبريت توجيهاته وبمبادرة متصلة من سيادته بدأت بإجراء تجارب طويلة ومتصلة لإنتاج ثقاب لا يضر على عنصر الكبريت وغير ملوث للبيئة SULPHUR FREE MATHES وقد اتت هذه التجارب بنجاح باستفهام لتكنولوجيا مناسبة للبيئة المصرية وبذلك غير ملوث ويبدأ في إنتاج الثقاب الخال من الكبريت وغير الملوث للبيئة.

وبهذا تكون الفرقة قد قدمت إلى غير رجعة على هذا المصدر الذي يحد من مصادر تلوث البيئة من هذا الغاز الخطير ولذلك فإن شركة النيل للكبريت وبمعرفة بأن تكون لها الريادة في هذا المجال وأن ترف هذه البشري إلى جمهور المستهلكين لإنتاجها الجديد الذي أصبح بهذا ثقاب «كبريت» آمن من كل الوجوه.

الكبريت وثقاب «الكبريت» لاغنى عنها للمستهلكين وفي المطابخ وهذا يساعد على استهلاك الغاز بشكل مباشر مما يسبب إضراراً لكل المستخدمين له. والتجربة النسبة للتصودة ما لا يقل عن ثلث مليار حرد ثقاب يومياً تنطلق اليماقاتها من هذا الغاز للهواء ومع معادن لييمات أخرى ملوثة بنفس الغاز مما يؤدي إلى قوت البيئة من هذا الغاز الخطير ذات التأثير السلبي على صحة المواطن.

ولأن شركة النيل للكبريت ولادة إنتاج الثقاب «الكبريت» في مصر والشرق الأوسط تسعى دائماً إلى إمان المستهلك والمطاط على سلامته وصحته وتواكب كل أساليب التكنولوجيا الحديثة في إنتاجها فلم تتخلف عن هذا المركب وتحسيناً ومنازلة لجهود الدولة في حماية البيئة ومن مطلق أن حماية البيئة واجب قومي.

قد بدأ المحاسب فاروق أبو الفضل رئيس

□ الإسكندرية أيفت وهبة:

لقد تبينت الدول الراغبة في صناعة الثقاب «الكبريت» إلى الضرر الذي يسببه غاز ثاني أكسيد الكبريت SO2 الذي ينتج من الغازات الخطرة الملوثة للهواء والتي تؤثر على الجهاز التنفسي للإنسان والحيوان والصحة العامة. وهو أحد أضرار مجموعة الـ SOX الضديدة الخطورة.

بالإضافة إلى تضامنه مع بعض الغازات الأخرى الموجودة في الهواء الجوي مما يتسبب في حوسمة الأمطار والمخاطر الضار بالإنسان والنباتات والاسنان والحيوان. وغاز ثاني أكسيد الكبريت ينتج من أعواد الثقاب أثناء اشتعالها لأن خلطة رأس العود المشتعلة تحتوي على عنصر الكبريت كعنصر رئيسي ضمن مكوناتها منذ نشأة هذه الصناعة وقد أطلق جهاز اسم الكبريت على الثقاب



المصدر: وطن

التاريخ: ١٩٩٧ / ٢ / ١٦ النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

٧ غضبة الطبيعة والعدوان على الأوزون

.. ثارت الطبيعة طوال الأيام القليلة الماضية ثورة عارمة .. فطفت الثلوج بلاد أوروبا وأمريكا .. وارتفعت درجة الحرارة في الجزء الجنوبي من الكرة الأرضية وانبلعت الحرائق في غابات أستراليا وجنوب أفريقيا وجنرلنيونيسيا .. وهزت الزلازل الصين

وإيران وباكستان .. وقتل وجرح العديد .. كما شرد الآلاف من المواطنين .. واجتاحت الكوارث الطبيعية والأعاصير المدمرة مناطق مختلفة من العالم مما أسفر عن وقوع خسائر مادية بالغة .. ظهر الولايات المتحدة اجتاحت سلسلة من الأعاصير المدمرة المصحوبة بالأمطار الغزيرة جنوب غرب ولاية أركنسو الأمريكية مسقط رأس الرئيس الأمريكي بيل كلينتون مما أسفر عن مقتل المئات وأصابة وتشريد الآلاف بعد أن تهدمت وتصدعت منازلهم

• الزلازل تضرب الصين وإيران وباكستان ..
والأعاصير المدمرة تقتل المئات وتشرّد الآلاف في أمريكا وأوروبا

خسائر
بالملايين
بسبب
الأعاصير
والرياح
المدمرة ..



المصدر

الزراعة

١٩٩٣
٦ مارس

التاريخ

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

يوصف مكتب خدمات الطوارئ بـ «مركز الوضع بأنه مركز كبير» .. وقد تم تجهيز أجهزة الطوارئ ووافات الحرس الوطني بالوقود وفرت السلطات الأمريكية حفر التجول في مدينة لونغبيكيا وبعض المدن الأخرى في ولاية .. كما تم تجهيز الطائرات وأصبحت ثلاث في مطار المينيسوتا وتحتوي وولفسبرغ وفرجينيا بعد أن ضربها الأعاصير خلال الأسبوع الماضي .. وأعلنت حالة الطوارئ في هذه الولايات ..

وقالت وكالات الأنباء إن الرئيس كلينتون على وشك أن يعلن التأطير التي تسببت من الأعاصير مناطق متكونة تهديدا لاصحاب الأعمال والاقتصاد الحكومية ..

والفيضانات

وارتفعت مياه الفيضانات في نهر أوهايو بجنوبي الولايات المتحدة إلى أقصى ارتفاع حيث تجاوز الحد الأعلى بخمسة أمتار وأغرق العديد من المدن والفقرى ومساحات شاسعة من الأراضي الزراعية في عدة ولايات أمريكية .. واجتاحت مياه الفيضانات آلاف المنازل وأدت إلى مصرع المئات إلى جانب خسائر مادية تقدر بـ ١٠ مليارات الدولارات ..

وتقول الأنباء إن الفيضانات المدمرة حصلت وشهدت الآلاف في شمال الهند وبنجاليش .. وتسببت الأحوال الجوية في الصين وبكاد جنوب شرق آسيا غاملت مياه السيول والفيضانات للزواجر والدمار إلى قنوات

وتقول الصحف العالمية إن الأسبوع الماضي كان أسوأ أسبوع في تاريخ ولاية ولاية تينيسي ..

وفي أوروبا

وتضررت أيضا جبل الألب النمساوية والسويسرية في نهاية الأسبوع الماضي إلى مجموعة من الأعاصير الشديدة والرياح التي وصلت سرعتها إلى ١٢٠ كم/ساعة والتهطلت حد في درجات الحرارة .. وتسببت في خسائر شاسعة في أرواح مختلفة في كل من النمسا والجرموسويسرا وسويسرا ..

الشمس .. كما هزات أوكرايا وروسيا البيضاء ودول التومنوت في بحر من القوق ودمت وإيل من الأسفل والأعاصير القلبية .. وأدت الرياح العاصفة إلى تدمير أسقف الأبنية في منطقة بيرجنلاند وال تصدمت المباني .. كما أدى تدمير الأشجار التي تقطنها الرياح إلى تدمير الخشب والسارات .. ويتساقط جمل الأرملة كما جرى اليوم على الكرة الأرضية .. وظل هذه التغيرات من مختلف لتساع طيلة الأوزون أم من تلو

البيئة بعد حرق غابات الأمازون وأفريقيا الاستوائية .. أم هي تغيرات طبيعية تتعرض لها الكرة الأرضية ؟ وقالت مجلة العلوم الدولية أن علماء الطبيعة يدرسون حاليا أسباب هذه التغيرات الطبيعية التي حدثت في كثير من بلاد العالم .. وصرح علماء الطبيعة في واشنطن بأن التراجع قد خال الأعوام القليلة الماضية على أن هناك تغيرات ظاهرة في طبقة الأوزون والغلاف الجنوبي مما أدى إلى كثير من التغيرات والتأثيرات الطبيعية في كثير من بلاد العالم ..

ولا شك أن التساع طيلة الأوزون السبب الأول فيما يحدث حاليا في العالم .. كما أعلن علماء العلم أن مؤشرات حملة الأرض التي عادت في ريوني جنير وبراين وتونكو وجنيف لم تات بأي جديد لتفسد القنوب المختلفة واستعمل المواد التي تضر البيئة وبالأخص مادة (الكلوروفلوروكربون) وهي المادة المستعملة في أجهزة التبريد والتلاجات والأجهزة الإلكترونية .. بالإضافة إلى حرق الغابات والمخلفات .. كما أعلن العلماء أن طبقة الأوزون بالغلف الجنوبي قد انصهرت كثيرا .. وأعلنت العلة الأمريكية (شيري وولك) أن تاكل طبقة الأوزون البنية التي تغطي الكرة الأرضية وتحميها من لعة الشمس فوق البنفسجية سويل يستمر حتى نهاية هذا القرن حتى لو تم فرض حظر دول على إنتاج واستعمال المواد الكيميائية التي تهدد الأوزون .. وأعلنت أن كل التغيرات التي تحدث هذه الأيام على الأرض بمسب ازدياد تاكل طبقة الأوزون .. وأن الكرة الأرضية معرضة للتأثيرات الطبيعية بل ومعرضة للدمار بسبب تدمير الإنسان بشعير نفسه وتدمير بيئته !



المصدر : **الزراعة والصيد**

١٦ مارس ١٩٩٧

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ :



تكميل الإدارة الساحلية

السؤال في الرصيد الهائل من الاستثمار والاقتصاد وأصبحت تحتاج دائما إلى إدارة ساحلية متكاملة وفق منظومة البحث لأنها مصير للتنمية الساحلية والسياحية والصيد والتركيب. والأحثة والنفق وسكان الطائر الطمس فيها نظرة متخلفة. ولكنها تدخل في المنظومة الاقتصادية مع المحلية والعالمية مع الاقتصاد المحلية ، فليس من حق أحد أن يصرف في البحر سواء صيد أو صيد أو زراعي وأصبحت البحار محل دراسة الوكالات الدولية التي تهتم بقضية بيئة السؤال التي تهتم بالبيئة والتنمية المكان الذي لأن البحار مائدة طعام لنصف العالم.

وفي مصر ١١ محافظات تطل على السواحل وعلمت أن جهاز الصيد بالتعاون مع هولندا وأندونيسيا أعد خطة قومية للإدارة الساحلية المتكاملة ووضع لها إطارا أوضح أنشطة تنص على ثلاث مراحل للمدى القصير، والمتوسط والبعيد ، يتكون كيانا مؤسسية ، وخرائط وخطط لواجهة نظرات التوسيع المحملة مثل البحر والتنازل.

وفي حقيقة الأمر فإن الإدارة الساحلية المتكاملة والاستثمار ، الأذن في خلق لخدمة لأن العلم براف لتجبرات الكون ويضع كل التخصصات ، وينشر الطريق أمام الاستثمار. ولدينا نماذج لاستثمرين لم يسبقوا بأولئك ولكن البحر يهدد الآن استثماراتهم ويضعهم وحده ،

هذه في نفس وعلم الصيد ومطروح ، والأثر المتكاملة تحمي الأسماك والسمك البحرية والتعامل مع المخلفات الصيدية والغصاة ، وتزار في القانون القديم من البحر ، وتضع القوانين والقوانين والشروط وفق الرؤية العالمية لخصايا كندة العالم ، وارتفاع مستوى سطح البحر ، والندى والتنازل والمياه الضوئية والتكثيف الرمالية ، وقد خرجت لوسائل العلماء إلى سيناء الشمالية تصح الأرض لتشهد للمناطق الاستثمار الدخول وتضم الحادين وتنشيط الطريق أمام صناديق القرار حتى لا تترك الاستثمارات في أراضي ماله أو تكاثر ومطلة • قهوة : السؤال ركة الدوله ومكن تسمى السياحة والاقتصاد والتقل.

راسد



المصدر: **الأسبوع**

٦ مارس ١٩٩٧

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

■ المجلس القومي للخدمات يطلب:

إنشاء نيابة متخصصة لقضايا البيئة

كتب - محمود نياض:

طالب المجلس القومي للخدمات والتنمية الاجتماعية بإنشاء نيابة متخصصة لقضايا البيئة بما يتيح نظر تلك القضايا على وجه السرعة لاسيما في حوادث تلوث المياه أو إتلاف الشعب المرجانية أو تدمير أجزاء من المحميات الطبيعية إلى جانب نشر الوعي بأحكام التشريعات البيئية والتعريف بها وبالأضرار التي يسببها التلوث البيئي. وأوصى المجلس في اجتماعه أمس برئاسة الدكتور علف صديق للشرق العام على المجلس الغربية للتمهية ومشور وزير القوى العاملة والهجرة بمراجعة التشريعات البيئية القديمة وإدخال التعديلات المناسبة عليها أو إصدار تشريع جديد للبيئة تراعى فيه أحكام الاتفاقيات الدولية والإقليمية المصدق عليها من مصر وحتى يكون التشريع موافقا وملائما للمعايير والمستويات اللازمة للحفاظ على البيئة. وأكد المجلس ضرورة استخدام أحدث الأجهزة الطبية لاختبار قاعدة ملزمة للبيانات الجغرافية "المنطقة بالمقارنات والأر" في ما يتعلق بتعديلها

الطبخة فلفل الحار، والتبغية فلفل

بمقتضى الإلتزام الثاني للفرق الخبير
المعنى بالتجارة والسلة والتخزين والتابع
الصندوق العالمي للطبيعة WWF كان القانون
بالكفارة فاجدة شاهين منسوب مصر القانون
بمقتضى الإلتزام بيفت التنازل حينئذ
هذه الإلتزامات واستراتيجية الصندوق
والهدف الفرق الذي على أعماله أخيراً
والقاهرة

العلم والعمل الصاعدة دائما بين
 الأبناء والبنات مع الآباء
 والأمهات واللات من الدول
 القائمة.
 وقد انشأه لافوق عزابه
 التي للثلاث في مصر البنية
 وإعطاء الحكمة ووضع القوانين
 بينة وبينه وعلمه مصر
 ومن ناحية أخرى كان محسب
 لها أخبارا وأخبارا معترف بها



في حادثة قسطنطين



في أعقاب العملية الديمقراطية التي قادتها القوى الديمقراطية في مصر، فإننا نلاحظ أن المجتمع المصري قد أصبح أكثر وعياً بالمشاكل التي تواجهه، وأكثر حرصاً على حقوقه، وأكثر نشاطاً في المطالبة بتغيير الواقع. وهذا ما يجعلنا نعتقد أن التغييرات التي تحدثت في مصر، وإن كانت محدودة، فإنها قد أوجدت في المجتمع المصري وعياً جديداً، وحرصاً جديداً على حقوقه، ونشاطاً جديداً في المطالبة بتغيير الواقع. وهذا ما يجعلنا نعتقد أن التغييرات التي تحدثت في مصر، وإن كانت محدودة، فإنها قد أوجدت في المجتمع المصري وعياً جديداً، وحرصاً جديداً على حقوقه، ونشاطاً جديداً في المطالبة بتغيير الواقع.

[illegible]

عائشة عدد الغفار



المصدر : **المواصلة** ١٩٩٧

١٦٦ مارس ١٩٩٧

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

البيئة والسياحة وجهان لعملة واحدة

البيئي الذي تقوم به للتخطيط للأماكن السياحية .. وبإيجاز أن تفتتح دور للمستثمرين البيئي الذي يربط بين ممارسات شاملة في المناطق الأثرية وبالمكان ماكين معماراً أو مهنياً ويعد المزارع والأعداد والممارسات والتدريب والتشجير .

ويصرح بالهدف شديداً وهو محام متخصص في مجال البيئة والتخطيط العمراني .. ويرأس إدارة السياحة البيئية في هيئة المساعدات الأمريكية . إنه يعمل في ثلاثة أهداف . وذلك بمعايير كل الموارد الطبيعية الموجودة في الأحياء وأراضي الرعائيات التي يرجع صرحها إلى مئات السنوات وعقد نوع من المشاركة بين قطاع الأعمال والقطاع الخاص .. وراع الخطوط البيئية والتشجير مع جهاز البيئة .

وأعلى وأبعد مثلاً أهمية التدريب للمدنيين بالمناطق على العمل البيئي .. أنه استثمار وليس أمراً لا مفره . حتى لا يطغى بهرب السائحين من تلك المناطق للزيرة . وقد نجحت هيئة المساعدات الأمريكية معاوله لعدة الجمعيات الأهلية في بيكيا ، في تدريب السائحين والفرصتين أربع الفهم والحفاظ على الشباب بينا ٢٥٠ ممنفورة تحدث مؤامرها حول الجزء حيث الفهم لصحابة الضباب المرجانية من سن . استخدام للركب المناطق الحضرية . وذلك بمنهج الفريدة ونحن الآن ننظر إلى مدينة القصير لتحلل مكانها على الخريطة السياحية .. بأهمية وتخطيط وبأداة كل المشاريع القائمة والتخطيط فيها مع وجهة تنمية عالمية مع الاستفادة من الموارد المتاحة .

إنعام أبو وافية

الشباب أو عروصي الجامعات أو السكان لشرح الأحوال البيئية والحيث البيئي ، وتشكيل هذه المناطق والكسوت وحتي لاتخت ممارسات تشجير بالبيئة . إن الزراء الضديد في المناطق الأثرية في حاجة لإدارة الزائرين ويذكر مالكوم لثاء زيارته لأرمات البيئية أن مرافقه قال له أن هذه المعضلة تقدم فسمه إمرات منها ثلاثة إمرات كهرة وتطرق الحديث إلى مرشحات الأحمى . وهو هو الدور

فهر جورج مالكوم عجور السياحة البيئية في مذكراته في مؤخر الفكر مذكرات جيولوجيا البيئية ١٩٩٤ ، ويذكر الفكر البيئي لتكملة السياحة بتعميد الأنظمة المتداخلة مع السياحة البيئية . والاستراتيجية وتعميد الخلفيات الاستيعابية لكل منطقة سياحية ، ففي مذكرات باربرا ماكين مذكرات بتعميد عند الزائرين والبقاء في مناطق غير متداخلة ومن المهم تكوين مجموعات صغيرة من



في إطار التعاون المشترك بين جهاز شئون البيئة وجامعة عين شمس - معهد الدراسات والبحوث البيئية - ومركز تطوير التعليم الأمريكي، للقي بالمقاومة نخبة من خبراء التعليم البيئي بالأردن، فلسطين، إسرائيل وأمريكا ليشتركوا في ورشة عمل منتدى التعليم البيئي بنول شرق البحر المتوسط.

الوعي .. التوعية .. الجمعيات .. شركاء في التنمية

يمكن أن تحدث كوارث كثيرة تصيب الناس وكوكب الأرض، لأنه لاختط اليوم وجود تغيرات في المناخ ودرجات الحرارة وحزام الأوزون وكل هذه الأمور تتطلب توعية. وقال أحمد الهريش مدير التوعية في الجمعية الملكية لحماية الطبيعة بالأردن الحقيقية نحن في دول الشرق الأوسط أصبحت بيئة واحدة فما يحدث في مشكلة بيئية ما في دولة تؤثر على دولة الأخرى فإذا أخذنا قضية تلوث مسكن تلوث على الدولة الثانية وبالتالي يجب أن ننظر إلى البيئة نظرة متكاملة شاملة لدول الشرق الأوسط دول مشة بينها مشاكل تتعرض لمشاكل بيئية وبالتالي لابد من وجود ورش عمل للبيئة وهذا في عملية التعليم البيئي وأعداد نخب ليعمل لديهم البيئة القومية القومية البيئية أصبحت ضرورة ملحة جدا مثل للتدريب البيئي الذي تقومون أن تحمي البيئة فلا يمكن حل أي قضية بيئية أو مشكلة بيئية دون وعي والوعي يبدأ منذ الطفولة ونحن هنا خطوة تخرج من كل دول الشرق الأوسط حتى نتجاوز وتشارك الفغيرات في مجال التوعية والتعليم البيئي.

وتقدمت سمر ميناخيل المصري - مشرفة مجموعة الهلندونجالي بفلسطين، لتقول جئت من مشروع الشراكة لأبحث عن أعمدة التوعية البيئية في المناهج على الياح وتواجدها ومعرفة أهميتها

وهي تجربة تعليميا بفلسطين نيك محمد أبو اسحاق من وزارة التعليم والتدريس الذي يدير إدارة التعليم البيئي بفلسطين، أن تغيير التعليم يبدأ من خلال أفعال أفعال البيئية في الأرواح الخرسية وهذا يتطلب تطوير الفغيرات من أجل تصميمها، ويوضح حسين غرابي مديون لاسرائيل أنه جاء مثلا من اتحاد سن منظمة الفخيل في شمال إسرائيل معلما للتوعية بتجارب وخبرات الأخيرة للفكر لاسرائيل من قبل العربية

يحمدر راشاداف أنه يمثل الربط العربي بإسرائيل الذي أيضا تجارب وخبرات في التوعية البيئية. وأضاف الهريش والتعليم البيئية أن التوعية البيئية تحتاج إلى أن تكون شديدة الكفاءة ويتطلب أن العلماء وأخصائين أن تكون مصممة التعليم البيئي يحتاج إلى مشاركة العلماء غير الحكومية (الأهلية) أيضا لأنها تمثل الفريضة العربية من المجتمع

والفكرة على التفكير والتجارب. ويرى د محمد السيد جميل المدير العام للتربية السكانية بوزارة التعليم أن التعليم البيئي يساعد على صون الحياة البرية ويحمي الأفراد القدرة على اتخاذ قرارات وتبادل الخبرات تعني التمسك على أحوال العالم من حيثها ومعرفة أمكاناتهم في الحفاظ على البيئة لابد من تعديل للنماذج والقرارات الختصاص من البيئة من حوله.

أحمد مهدي



محمد الصابري

بدأت ورشة العمل بكلمة للجيولوجي صلاح حافظة رئيس جهاز شئون البيئة أكد فيه أهمية التوعية البيئية في المحافظة على البيئة وأن الجهاز يسعى من خلال أنشأته القائمة على إشغال التوعية البيئية في شتى مجالات الحياة والمساعدة في ترويب وأعداد كواكب قادرة على المساعدة في حل المشكلات البيئية وإضفاء أن البيئة لا تعرف الحدود وذلك لابد من تبادل الخبرات ومعرفة تجارب الآخرين.

وأحدث معالي ياسين محمد معهد الدراسات والبحوث البيئية موضحا أن هناك حلجان أساسيين لقد ورشة عمل للتعليم البيئي، الأولى لرفع درجة الوعي البيئي بين الناس والمهتمين بالنظرة لأنه هدف أساسي على المستوى

الرسمي وغير الرسمي، الجمعيات الأهلية. وأضاف أن العناية بالبيئة تبدأ بعملية رفع الوعي أما الهولاء فتكتسب من خلال التدريب، ويعتبر السبيل وأجاسي الاستشارة الثقافية والتأصيلية الأمريكية والقاهرة من مساهمتها والمعاشرين من خبراء مصر ووفود الدول المشاركة المتأمن من أجل تطوير برامج التعليم للمناهج على البيئة.

أما د. جون أن مشعل يوضح تطوير التعليم يركز تطوير التعليم وأمريكا فرب بلاطة الفريضة لتبادل الخبرات والمعلومات والتعاون لشركاء الذي سيؤدي مثا إلى نشر الوعي البيئي والمحافظة على

الزوار البيئية. وأضاف د محمد الصبيح سمعان إمتدادا لتوعية البيئية لاسماء معهد الدراسات والبحوث البيئية أن ورشة عمل منتدى التعليم البيئي تمت خطة متكاملة البرنامج الأول الذي طلق في الولايات المتحدة الأمريكية في العام الماضي وشركات

بشمل مصر فيه لتبادل الفغيرات مع دول البحر المتوسط في مجال التعليم البيئي وكذلك التوعية بيئية خاصة. ولقد وجد سعادة مدير معصيا أن التوعية بيئية خاصة

السميت ليرك أنه المعاصر لاسرى الكايف الفخارة في البرنامج الأول للعلم من وكالة للتعليمات الأمريكية والذي يهدف مركز تطوير التعليم وأمريكا وأضاف أن ورشة العمل العلمية سيساهلها زيارة إلى بعض النماذج الطبيعية والجمع

وتحدث د. ديوه موسى عميد كلية العلوم بجامعة أيرموك بالأردن فقال دعيت اليوم كمراتب والفرد هو إيجاد سبل ربط لا يتطابق بالنظرة من مشكلات بيئية أوضاعها في قالب يتناسب والتربية البيئية وهذا للفرص مهم لأنه يمثل نظرة

عامة وثاقية للعلم البيئية والتعامل معها بشكل عام مظهر. وأشار د. محمد الصابري رئيس الهيئة الأتارية للبيئة الوطنية للتوعية والإعلام البيئية من جامعة أيرموك ويعد حاليا بجامعة البتات الأردنية إلى أن الهدف الأساسي من هذا الاجتماع هو تجميع كل القوى المتعددة في المستوى الاتفاقي والشرق الأوسط لتتبادل التعليم البيئي أن هناك حاجة لتوعية مشاف

أطاعات للجمعيات في البيئة مضملياما ومشكلاتها الفكرة والفكر القائم إذا لم يكن هناك وعي وتقدم إلى هذه المشكلات



المصدر :

المسار

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ :

١٩٩٧ مارس

الجامعة وتنمية البيئة

عندما تجلس بقاعة الاحتفالات الكبرى بجامعة القاهرة، وسط حشد هائل من أساتذة جامعة القاهرة وأساتذة من جامعات مصرية وعربية، ثم تنتقل إلى أعلى حيث قبة القاعة المشرفة وأصولها الخشبية وطرازها المعماري الأصيل... تتدبر بالحدس والمشاهدة على مستقبل مصرنا الخالية ونترى عمق الحكمة الماثورة عن مصر المعروسة بثقافتها وأدبها والفعل والتجسس والملاوسل الحضاري لتصب مصر التي تلعب الأجداد والأحفاد الأجداد الذين شيدوا هذه القلعة للمعمارية الفذة في صورة قبة شظيفة وجامعة تجمع الأبناء والأحفاد الذين اختلوا لحدائهم رسالة جامعية وحضارية سامية وحاربا في سبيل استمرار القبة الجامعة، جامعة لجميع الأقطار المصرية القديمة في مناخ عام يسوده السلام ويحدث في روحها الخوف.

د. جمال محمود الطباوي

استاذ بكلية الصيدية
جامعة القاهرة

ترافد هذا الصبح الهائل من العلماء والشعراء والباحثين ورجال الدولة ويتم على رؤسهم جيش جرار من المستنيرين والنشطين من أجل بحث مساهمات البيئة التي ضرورت بجزلها الفلسفي في البيئة المصرية الشبيهة... أجمعهم أفراد هذا الفريق العظيم في المؤتمر الثاني لجامعة القاهرة، التي اختارت بحث دور الجامعات

في خدمة المجتمع وتنمية البيئة، يومى الأول والثاني من مارس الحالي، صبح صبور مائل مؤزهره الأول في مارس عام ١٩٩٠. ولقد قرأني للبحث أن يقرر أن السنة الأولى للأبحاث العلمية والتي أقيمت وتوقفت بالقرن في حرة كلمة كانت تدان بالقرن الفلانة على جلفوس ومستقبل مصر في مجدها، شعب ورفق، وكان ذلك عام ١٩٥٠ وأولاً أعلم وبمجاهدين، تعلم ملحق ومصر بيئة. بيئة تامة بمصر عامه ومخاطر تهددنا. هذه القبة الفلانة عبرت عن نفسها في مناقشات حامية وانتقادات لاذعة لكنها لم تلد بعد الله الفيلسوفية الهامة. هذه القبة الفلانة ظهرت - في جلاله - علماء مصر لشعب مصر ورفق مصر، وجاءت مجلة عدم الالتفات، والسيفية. هذه القبة وهذا المجلس تمثل في تسميح بحث.

عندما نتحدث عن مشرة جامعة مصرية حرمس رؤسها وقهرها على إخراجها بطريقة علمية وحضارية بحث أكتب رسوخ بدأ بمقرها. الحار بين أفراد هذا الفريق الكبير... أمان موضوعات المؤتمر، لقد تريت توتها طبعاً عكس عن المشكلة البيئية المعاصرة، والمظهر المتأخر، إلى حين الرجوع، الفكرة الفاتية، فكرة التعاون والتسامح والتكاتف بين مختلف الأطراف العلمية حكومية، جامعية، ودرسية، خاصة وعامة وسياسية وإنتاجية واقتصادية في التكاتف على الآلة البيئية المصرية صميص صميصاً.. لكن الذي شد الانتباه أيضاً أسئلة فلسفية طرحها - د. حسن محمود إمام، نائب رئيس جامعة القاهرة - من علاقة البيئة بالمعمارية وعلاقة الالتقاء، والبيئة، وهي أسئلة فلسفية تربط بين الماضي والحاضر والمستقبل والمعمارية، وعلاقة الالتقاء بالبيئة، ولم يأت الباحثون بطبيعة الأمر مسكاً دور وسائل الإعلام في ترسيخ الوعي البيئي، بل إنهم استغلوا المؤتمر أن تقوم أجهزة الإعلام بأمر إحتفال أهل مصر وكرة الأمم للبيئة المصرية والتكنولوجيا الحديثة، وأعمالهم القديمة أمام علماء مصر ومكتنبيها وباشعيا أيدى الالتقاء البيئية على أوسع نطاق في محاورها عابدة لاستغلال الجمهور العلمي من أجل الحفاظ على البيئة المصرية. وكان من التعميم الفاردين، د. أحمد فؤاد بشارة، وكيل كلية علوم جامعة القاهرة، فعدنا عن وحدة المرأة والتكنولوجيا وكيف أن الثقافة الفلانة تتم على كمال العلم والفنون وحضارتها من جسمي وراه التكنولوجية، بيلان من مدمع إنتاج المعرفة الثقافية، وأصبح لنا كيف أن التكنولوجية الجيولوجيا لابد لنا من الحفاظ بأجل الأبحاث حتى لا يتم فيما يتم فيه من استيعاب مجالاً للتدريس، من لغزاً أمراً أو خلقاً من إنشاء صميص لجامعة الجزيرة الأربعين بتكنولوجيا بشارة، ثم فوجئنا بالمشروع «تكنولوجيا» وكان أن ضاعت استبشارتهم وأعمالهم. وأصبحت لائق المؤتمر لتشمل الفاتر المعلمي والدرسي والمكتسب ذلك على سلكيات الجمهور، وفي هذا تحدث الدكتور/ منى الحديدي بكلية الإعلام، جامعة القاهرة. ولم يتم الفاتر القديم من الفاتر الثالث والثالث، وإلى كل الفاترات كان القديم المصري يحكى بالاشعيا كلك الأزرع والأعمال ويرة الأسرة. وبمع المؤتمر أيضاً استأثرت من كليات الحقوق تحدثاً عن أهمية التدريس في حبة البيئة المصرية وتأمينها من مساهمات الفاترة وأصبح، د. محمد السيد، بكاية دار الطب، الذي أن وطيلة التدريس في الحفظ على الفاتر والعلم واللى وإن لمعاد البيئة بمثل التدريس ويحصل هذه متطابق على أرض الواقع. وأصبحنا، د. نبيلة هديان، بكاية الطب جامعة الاستاذية كيف أن تقابل الجامعة والمجتمع والصورة الأولى هو الشرح الصميص في الفاتر على الأمانة الفرادة باستدراة أن ذلك هو اللسل الصميص لواء الفاترة البيئية المصرية. ولا يمكن لونا المؤتمر إلا أن يندى بالفاتر الذي قام به د. حسن ربيع، نائب رئيس جامعة القاهرة لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة، في السور على إبعاد هذا المؤتمر الكبير وزملائه د. محمود الشربيني، عميد كلية الهندسة بجامعة القاهرة وأمين مساعد المؤتمر. وكانت كلمة د. مفيد شهاب، رئيس جامعة القاهرة وأمين علم للعلوم، مصرية من قفلة بتلكم الجامعة وانتقامها على المجتمع المصري. وكل القصيد في ذلك يمكن في متابعه تلتك التوصيات الهامة التي أقرتها مجلسات المؤتمر بحث تلتاها بالجامعة المنتهية، والتي أروج صميصها بالفتنر على أوسع نطاق حتى يسمم كل حسب موقعه في تلتاها.



قانون البيئة قواعد أخلاقية



دكتور
كمال
الجزيري

يحكم نظاما البيئة وحمايتها من التلوث القانون رقم ٤ لسنة ١٩٩٤. ويهدف إلى حماية البيئة من التلوث. ويشمل القانون ١٩٩٤ عشر فقرة. قرارا لرئيس مجلس الوزراء. وحكمتا أصبحت البيئة تخص بكم. حائل من التشريعات من أجل حمايتها من التلوث. وإضافة إلى التلوث في التشريعات فإن بعض النصوص قد خلا من حصر الجزاء وهو النص المميز للقاعدة القانونية فأصبح قاعدة أخلاقية لا عقوبة على من يخالفها - ولعلنا نرى إزداء الجماعة لمسلكه غير الخطأى تجاه حماية البيئة من التلوث. وهكذا فقد التزم المشرع بحقه وحل سبل لائق لا للمصر :

نص المادة ٣٦ من القانون ٤ لسنة ١٩٩٤ على أنه : لا يجوز استعمال آلات أو عركيات أو مركبات يبعث منها عادم يجاوز الحدود التي يقرها اللائحة التنفيذية لهذا القانون .

كما نص المادة ٤٢ من القانون : تقوم جميع الجهات والأفراد عند مباشرة الأنشطة الصناعية أو العلمية أو غيرها وخاصة عند تشغيل الآلات والمعدات واستخدام آلات الضيق ومركبات الصوت بعدم تجاوز الحدود المسموح بها لنسبة الصوت .

كما نص المادة ٤٣ أيضا : يقوم صاحب المنشأة باتخاذ الاحتياطات والتدابير اللازمة لعدم تسرب أو انبعاث الفراء داخل مكان العمل إلا في الحدود المسموح بها . وإلى تبعها اللائحة التنفيذية لهذا القانون سواء كانت الناجمة عن طبيعة ممارسة النشاط فمثلا أو عن خلل في الأجهزة . وأن يوفر سبل الحماية اللازمة للمساكين قريبا لحدوث السلامة والصحة للبيئة بما في ذلك

استخدام الآلات والمعدات والوقود وأنواع الوقود النقية ، على أن يراعى في الإجراء مدة التعرض لهذه التلوثات وعليه أن يكفل ضمان الجودة الكافية وتركيب للمصنع وغيرها من وسائل تلبية الفواء .

ونص المادة ٤٦ من ذات القانون : يحظر التدخين في وسائل النقل العام .

ومع ذلك يحظر التدخين ولا يجوز وكلها لا تحظر حل حصر الجزاء تأتي أهمية المادة ٤٦ وهي التي تتابع أخطر أنواع التلوث المذكور : لا يجوز أن يزيد مستوى الضوضاء الإحصائي أو تركيزات المواد المشعة بأفراء حل الحدود المسموح بها طبقا لللائحة التنفيذية لهذا القانون .

لذا أخذنا إلى ذلك أن الظروف السالبة للصحة البيئية والفرامة الصحية والقضايا الصحية في ترويح الفرامة أو عقوبة ليس وظلها ما يوقع الأول .

وذلك لأن، حماية البيئة لا تزال موضوعا حديث عهد بالدعوى القضائية إضافة إلى ضآلة العقوبة الموقعة ، كما نلاحظ أن الضرر من تلوث البيئة ليس شخصا معينا إنما هو مجموع غير محدد من الأفراد أو هم الشعب المصري جميعا بما

لا يترتب مصلحة مباشرة واقعة من أجل أن يوقع أي فرد من الجمهور دعوى موضوعها تلوث البيئة على شركة أو مؤسسة تقوم فعلا بتلوث البيئة . ودعوى الحدية لا يرفعها القانون للمصرى وقد أكد ذلك حكم المحكمة الدستورية العليا الأخير وإن كان نص المادة ١٠٣ من قانون البيئة قد أتاح لكل مواطن أو لكل جمعية مدنية بمصلحة البيئة الحق في التبليغ عن أية مخالفة لأحكام القانون ٤ لسنة ١٩٩٤ .

من أجل كل هذا نعتت لجنة نظام البيئة وعدم ترويحها في قوانين صارخة وإحصائيات مصددة وقواعد أخلاقية لحماية البيئة من تلوث الناس بالخطأ . ونظرا لأن التلوث يترافق بمخاطر صحية وليس مادية صحية عامة التلوث الإحصائي والتلوث البيولوجي لهذا كانت لجنة البيئة من أهم القضايا في عالمنا المعاصر .

٥ . سنوات حلم دوس
عضو مجلس الشورى .



المصدر : ١٩٩٧

التاريخ : ١٤١٨ هـ / ١٩٩٧

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

شيخ الأزهر يفتتح المؤتمر الدولي للبيئة والتنمية ٤٠٠ بحث حول التصدي لمشاكل المجتمع البيئية



فضيلة الامام الاكبر د. محمد سيد طنطاوي شيخ الأزهر د. فينيس كامل د. احمد عمر هاشم في افتتاح مؤتمر البيئة

كتبته نعيمة خليل :

اعلن فضيلة الامام الاكبر الدكتور محمد سيد طنطاوي شيخ الأزهر ان الاديان السماوية جميعها تأمر بنشر العلم والتعلم فيه . وان فضيلة العلم على رأس الفضائل التي ميز الله بها الانسان على غيره . وقال ان الامم ترقى وتتقدم بالعلم عندما يتكاتف اينما كل في مجال تخصصه .

جاء ذلك في الكلمة التي القاها فضيلته امس أمام المؤتمر العلمي الدولي الثاني للتنمية والبيئة بطرم الأزهر وقال ان الذين يخدمون امتهم عن طريق العلم لا يكتفون في المراتل الذين يخدمون امتهم في سلسة الفضائل بنساعة عن اولادهم ومقدراتهم .

واكدت الدكتورة فينيس كامل وزيرة البحث العلمي على ان هذا المؤتمر اشغلة جديدة لدور جامعة الأزهر في التصدي لمشاكل المجتمع من خلال اعداد الكوادر التي تتخصص بالعلم والوعي والتوجيه المخطط للبحوث والدراسات لخدمة التنمية . وأشارت وزيرة البحث العلمي الى ان ماحقة البحث العلمي في مجال التنمية والبيئة يستهدف قنواين : بينهما بالتعاون مع المنظمات المعنية واعلن الدكتور احمد عمر هاشم رئيس جامعة الأزهر ان المؤتمر جاء لتحتفل لحظة علمية للفكر فترات العلم وقد نجسوا التواصل بين الأزهر وسائر الجامعات العلمية في مصر والمجتمع الدولي مولكية للتقدم العلمي وتمقيها لرسالة الأزهر العلمية

وقال الدكتور محمد قريه في الشرقاوي عميد كلية العلوم ورئيس المؤتمر ان المؤتمر يناقش في جلساته التي تستمر أربعة ايام ٤٠٠ بحث عن الجديد في مجال البيئة والتنمية ويختم المؤتمر أعماله يوم الخميس بالتوصيات .



المصدر : الأمانة العامة

التاريخ : ١٨ مارس ١٩٩٧م

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

حملة بيطرية ناجحة للقضاء على الحيوانات المسعورة بتونسكا القضاء على ١٠ ذئاب و٧ ثعالب في أسبوع واحد

اسوان - من موفق ابو النخيل:

نجحت مديرية الطب البيطري بإسوان في أولى حملاتها التي نظمتها للقضاء على الحيوانات المسعورة الناجمة بمسارعي توشكي جنوب الوادي والتي أصبحت تشكل خطورة على حياة العاملين القائمين بتقليد قناة الشبح رايد.

وكان العاملون بالمشروع قد تقدموا بشكوى إلى المحافظ صلاح مصباح بشأن الحيوانات المفترسة والمسعورة التي تهاجم العاملين أثناء توريهم وتستولى على اطمعتهم ويهدد سلامتهم.

فاتفاق المحافظ مع الدكتور علي موسى رئيس الهيئة العامة للخدمات البيطرية على توافير مائة الاستركتين اللازمة للقضاء على الحيوانات الضالة.

ونظم الدكتور عبد العزيز عبد الحميد أبو النيل مجموعة عمل ترجعت إلى منطقة توشكي برئاسة الدكتور عبدالله بوساوي الطبيب البيطري لابي سميل وقام بتصنيف الحيوانات المسعورة التي تهاجم الإنسان وهي الفصاع والذئاب والثعالب وتم تحديد المناطق التي تتردد عليها بتنسيق آثارها، وتم وضع لائحة السهام في القمامة لمقتضى على ١٠ ذئاب، وأرجح أن طبيعة الشطاب هي القمامة لويسته حية، فتم وضع كرسولات الاستركتين تحت أجنحة الكناكيت ليدلواي الجميع ووسطها في المزارع التي تتردد عليها الكناكيت، وتم بهذه الطريقة قتل ٧ ذئاب، ووضف الدكتور عبد العزيز أبو النيل أن للرجلة الثلاثة سيتم التركيز فيها على الضياع الضويرة التي تغفل الأسماك في طعامها، وسيتم وضع لائحة السهام في جوف الأسماك التي سيتم ترويضها ووضعها بمناطق ضرورية، وقال إن الحملات البيطرية سوف تستمر حتى يضمحل القمامون بالمشروع بالآمن والأمان، وحتى يتم تقليد المشروع العملاق الذي سيطلق لمرور كلها الأمن والخير والرفاء.





المصدر :

٨٣١٢

التاريخ :

١٨ مارس ١٩٩٧

للنشر والإذاعات الصحفية والمعلومات

ندوة في أرفازيق حول التنوع والاحياء البحرية

عقدت امس بجامعة ارفازيق ندوة بعنوان [نحو وحرم استراتجية ومائدة
لمصون التنوع البيولوجي] احدث رعاية الدكتور ديزي الفاسي رئيس جامعة
بوصرح الدكتور محمد علي نال رئيس الجامعة بان الندوة ناقشت وضع
استراتيجية وطنية لمصون التنوع البيولوجي في مصر والحفاظ على الثروات
الطبيعية للبلاد من نبات وحيوان واهياء بحرية وتنمية هذه الثروات تنمية
مواشقة وضربها بحيث تصبح صالحة للاستخدام والاستفادة منها وطاقت
الندوة حشد الجهد الوطني لحماية التنوع البيولوجي وكيفية ان تكون الفرة
للوارث الطبيعية بتعاضدها للتنمية مبنية على نفس المنهجية.



المصدر: الزراعة

١٨ مارس ١٩٩٧

التاريخ:

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

٢٠ جرام مبيدات لكل فرد سنوياً

في تجربة مصرية تمويلات لمعالجة بنجاح، وبدأ يحتوي بها في كثير من دول العالم للحد من كمية المبيدات التي اغرقت الحياة على وجه الأرض وأصبحت تشكل خطراً صعباً وبيئياً إنكار خفض استهلاك المبيدات في مصر بنسبة ٢٩٠ ومنع استخدام ١٢٠ مبيداً شديد الخطورة ومبيدات المبيدات في التخلص، وحول ضرورة الاستمرار في معدلات التخلص من مبيدات لدولة في إطار مؤتمر قصر العيني للعلماء برئاسة الدكتور معتز الشربيني مدير الكلية هذه الكلية.

وسمح الدكتور محمود عمرو استاذ ورئيس قسم علي الكلية والصناعات وصحية مخاطر المبيدات بأن الهدف هو الوصول بتصنيف الأفراد من المبيدات في مصر فيما بين ١٠ و ٢٠ جراماً في عام ٢٠٠٠، وقد أرسلت كندا شهادة تقدير لكلية علي قصر العيني على نتائج مشروع المبيدات الذي تنبته وانتمت آثاره على العالم كله. لسلامته في خفض وإرشيد استهلاك المبيدات حيث إنكار. منذ بدأت الحملة القومية التي قادها القصر بالتعاون مع الجمعية عام ٨٧. خفض كمية المبيدات من ٢٨ ألف طن إلى ٢٤٠٠٠ طن حالياً فقط، ومع استمرار معدلات خفض ستصل كمية المبيدات المستخدمة إلى ٥٠٠ طن في عام ٢٠٠٠. يؤكد إن خفض معدل المبيدات لهذا الحد سينتج على أقصى المسمى بمصر والتوازن البيئي، ويطلب بذكر أبحاث الجديدة بكل من المبيدات والتكنولوجيا لمنع تدهورها وفقدانها.



المصدر : **الهيئة العامة للغذاء والدواء**

التاريخ : **٢٨ مارس ١٩٩٧**

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

الجمال والفقر والتلوث البيئي وراء ارتفاع نسبة وفاة الحوامل ١٧ ضعف الدول المتقدمة

حذر المؤتمر الدولي لأمراض النساء الذي نظمته كلية طب عين شمس بتصدر رعاية السيدات سوزان مبارك من ارتفاع نسبة الوفاة بين السيدات الحوامل في مصر والتي بلغت ١٧٢ حالة وفاة بين كل ١٠٠ ألف حامل وهذه النسبة تمثل ١٧ ضعف حالات الوفاة بين الحوامل في الدول المتقدمة ويرجع العلماء سبب ذلك إلى فقر الوعي الصحي وسوء رعاية الحوامل وانتشار التلوث البيئي وتناول المضاعفات دون علم الطبيب.



د. أحمد التاجري

وكشف
أحمد
التاجري
أستاذ
رعاية
الحوامل
في
مستشفى
الأم
والجنين
بمصر
في
الأسبوع
والسبعة
والعشر
من
أغسطس
في
مصر
أن
سبب
ارتفاع
نسبة
وفاة
الحوامل
في
مصر
هو
فقر
الوعي
الصحي
وسوء
رعاية
الحوامل
وأن
الأسباب
الرئيسية
لتسبب
الوفاة
هي
فقر
الوعي
الصحي
وسوء
رعاية
الحوامل
وأن
الأسباب
الرئيسية
لتسبب
الوفاة
هي
فقر
الوعي
الصحي
وسوء
رعاية
الحوامل



د. علي عليان

وأكد الدكتور علي عليان مدير مستشفى الولادة على أسباب الوفاة والعمل خارج المستشفى بمرحلة الحوامل والوقوع في أسباب الوفاة والعمل خارج المستشفى بمرحلة الحوامل والوقوع في أسباب الوفاة والعمل خارج المستشفى بمرحلة الحوامل

وأكد المؤتمر الذي شارك فيه أكثر من ٢٠٠٠ طبيب متخصص من كافة دول العالم أن نزول الحوامل بعد أول أسباب الوفاة والتي غالباً من الأمراض القلبية والأمراض خارج الرحم، وطالب المؤتمر كما يقول الدكتور علي عليان مدير مستشفى الولادة بطب عين شمس وأمن عام المؤتمر بالاهتمام برعاية الحوامل والوقوع في أسباب الوفاة والعمل خارج المستشفى بمرحلة الحوامل والوقوع في أسباب الوفاة والعمل خارج المستشفى بمرحلة الحوامل

وأن سبب ارتفاع نسبة الوفاة بين السيدات الحوامل في مصر والتي بلغت ١٧٢ حالة وفاة بين كل ١٠٠ ألف حامل وهذه النسبة تمثل ١٧ ضعف حالات الوفاة بين الحوامل في الدول المتقدمة ويرجع العلماء سبب ذلك إلى فقر الوعي الصحي وسوء رعاية الحوامل وانتشار التلوث البيئي وتناول المضاعفات دون علم الطبيب.

يحيى يوسف

وأن سبب ارتفاع نسبة الوفاة بين السيدات الحوامل في مصر والتي بلغت ١٧٢ حالة وفاة بين كل ١٠٠ ألف حامل وهذه النسبة تمثل ١٧ ضعف حالات الوفاة بين الحوامل في الدول المتقدمة ويرجع العلماء سبب ذلك إلى فقر الوعي الصحي وسوء رعاية الحوامل وانتشار التلوث البيئي وتناول المضاعفات دون علم الطبيب.



المصدر : البريد

١٨ مارس ١٩٩٧

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات : التاريخ

المجلس التنفيذي لمحافظة القاهرة:

إغلاق الورش والمحلات الملوثة للبيئة في حي المرج

كتب - عبدالهادي تمام:

قرر المجلس التنفيذي لمحافظة القاهرة برئاسة المحافظ السيد عمر عبدالآخر إغلاق الورش والمحلات الصناعية الملوثة للبيئة التي تعمل في حي المرج والتي ليس لها تراخيص مرابولة عمل وإحالتها للتخطيط العمراني والشئون القانونية.

كما قرر المحافظ حصر لأجراجات أسفل العمارات بالعاصمة ومعرفة مساحاتها لعمل خرائط ترسيمية للشوارع الجديدة فيها وذلك للتعرف على إمكانية التورة للزيرة للسيارات والتنسيق بين جميع الأحياء.

وإحال المجلس - في اجتماعه أمس بإمارة سر الدكتور محمد شتا السكرتير العام للمحافظة - للذكورة الخاصة واعتماد التقاسيم للمحافظة من خلال حصرها على الطبيعة إلى وزير الإسكان والتعمير التي تتضمن السماح للمتقنين بهذه المناطق بأفعال المرافق على نظمتهم بالتعامل المباشر بين الهيئات العامة والشركات القائمة على هذه المرافق، ومصرف ترخيص بناء لأصحاب الأراضي الفضاء داخل نطاق هذه التقاسيم قبلًا للتسريع البنائي ووضع خطوط تنظيم لهذه المناطق والالتزام بمرشع للشوارع مع عدم سريان هذه القواعد على التقاسيم المشاة للقائمة بالتصدي على أملاك الدولة.



المصدر: الجريدة ٨٠٠٠١٩

١٩٤٢

التاريخ:

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

الاعتدية.. تحت حصار الثلوث!!

الجنونة تنهش أجساد
أطفالنا.. والسئولون ينام
الناموسة جاموسة.. والقبامة جبال.. والنتيجة
إسهال وحميات وحساسية



للنشر والخدمات الصحية والمعلومات

التاريخ

١٩٩٢

المصدر :

تحقيق :

أحمد رمضان

تصوير : أحمد مصطفى

الصحة بإجراء حصر للأطفال المرضى في قرية المتعدية لتحديد حجم الخطر التي يهددها وللقضاء على المسؤولين في المحافظة .. لعل أحدهم يتصرف للمساعدة ..

يقول أحمد صفر محمود ، طالب بكلية الإسنان .. المساعدة المطلوبة أن الوحدة الصحية ليس لها أي نور ينير في رعاية صحة أهالي القرية .. فصل فيها ساعة واحدة .. وشاهدوا أبواب العديد منطلق بالأطفال المساعدة الوحدة الهرا

ويضيف صوته صهدة .. أصال حرة .. حتى علاج البلهارسيا في الوحدة الصحية يباع المرضى رغم الاعانات بالتبليزيون التي تؤكد مجالته .. لكن وشهدة هـ أن استقراج شهادات الوفاة هي الخدمة الأكثر حظا بالوحدة الصحية ..

يقول : بينما من وعود المسؤولين في محافظة الجيزة .. لكن أمنا في رحمة الله كبير بعد أن أخصن المسؤولين عولهم عن قريتنا .. وصمت القهم أمام شكوتنا .. وأغلظوا أبواب مكاتيبهم أمام مطالبنا .. والصوره لاكتب .. أنشروا في قناصيلها .. ترعة الصنونة التي تشق كيان المتعدية .. جلت فيها مياه الري .. ولم نرها منذ سنوات .. ونفسر حال الاقلية الزراعية أولا طلبات رفع المياه الجوفية .. فاصبحت لترعة بدون الفلدة .. ربما تكون بحالها الحالي ملوثة لزيارات المسؤولين بالمحافظة لتصرف مياه المجاري كيدل لمطروح الصرف القصمي الذي حرمت منه القرية بعد سنوات صهرها ..

ويشير أشرف محمود العلوي صاحب محل لرجاج يطل على الترعة الى جزء آخر في الصورة .. ذلك الكابوس الذي يحمله سكان المتعدية بسبب الترعة المريعة .. يقول أنها بالمثل مريعة .. فلهذه عسى جانيها خطر .. جاءت كراكسة للتطوير .. أخرجت من كبتها لفتا من مخلفات القمامة بعد أن عطلها حتى مطحها .. لكن ما الفلدة .. تركت المخلفات على جانبي الترعة .. لصت الطرق والأحمت منخل المنزل .. وهاجم الباعوض والبقعوس القرية .. طبيب صمام فاروق طه .. بقرية المتعدية .. يؤكد ارتفاع معدل الإصابة بالإسهال بين أطفال القرية بسبب زيادة التلوث المشكلة في الترعة المهجورة .. بالإضافة السي أن الناموس والباعوض الذي يدعى فيها يهدد الأطفال بأعراض خطيرة مثل الملاريا والفلازيا التي تزداد التي تنضم في أنفهمهم .. كما تسجل عوارض أطفال الأطفال في القرية نسبة عالية منهم مصابون بأعراض خطيرة .. مما يؤكد خطورة المخلفات التي ترثمت كجبال على جانبي الترعة على صحة كل أطفال القرية .. لذلك فإن المطالب الملح .. أن يقوم مسئولو وزارة

صحةنا عن تطوير المناطق الصحية لإزالة الحوادث من مواجهة التلوث وحماية البيئة والامتنان صفرنا .. لكن ورغم أحدث المسؤولين عن الصور الى القرون الحادي والعشرين الذي يشغل مساحة كبيرة من قلوبهم .. الألباه بالفلد مجرد خيال وكلام في الهواء .. والتمودج موجود وواضح على يد كبلو متر واحد لقط من حي المهندسين الرائي .. قرية المتعدية .. فقد أعلها روح الفلدة في خدمة الفضل وسط جو يابس صهي أو سامون ..

في قرية المتعدية .. وصندا المعنى الحقيقي لحرمان من أبسط الخدمات .. لا يوجد صرف صحي .. ولا رعاية صحية .. أو نظافة وتحولات للقمامة الى جبال حتى الخدمة التطعيمية اقتصاديا الزايل في عام ٩٢ ، وفرد تكاميل مدافرها في اكتشاف لائن ..

الخطر من هذا أن أكثر من مليون نسمة .. هم نداء القرية .. يعيشون تحت حصار التلوث منذ زمان بعد أن تحولت الترعة « المنجولة » الى مجرى لمياه المجاري .. لتصبح جبال المخلفات على جانبيها التي تركتها كراكسات التطوير .. ويطل المسؤولين عن إصدار التعليمات برهفها عن القرية .. فاصبحت مريحة خصباً للناموس والذباب والباعوض وحشرات قردة تنبش لوسا الأطفال الصورة التي رأيناها في المتعدية لذلك ان طاعون التلوث يهدد القرية بأصلا بكثرة بابه وصحية خطيرة .. والشهد داخل العداوات يؤكد أيضا أن الأهالي والمطالع في هذه القرية القريب من جيون كل المسؤولين .. يعيشون كابوسا في كل ليل وأيل .. أهالي المتعدية من حلقهم أن يسمعون أحد .. وأن يدق أقدامه في المساعدة للقاءهم من «المنجولة» .. أتستأ اليوم .. وسجلنا مساهم .. وهذه الأرقام !!!

بحسب أمين الدثار .. موظف بوزارة القتل عام بوضع جانباً من الصورة ..



المصدر :

التاريخ : ١٩ مارس ١٩٩٢

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

تغطية بشعة مشدات فقط منها ..
والملفوفة الأتار وإثارة وذهقة أن هذه
المسألة القصيرة جدا تلح أمام معرض
موريات احتلاسه بالعلايين في
التاليون ١١٢
ويؤكد كامل القسي مغشوف ..
موظف أن قوة الضمنية تتعرض
للأعمال والظلم .. للأقاليم يتعرضون
إلى أعمال القتلجة .. حيث أصبح
الموقع أسفل كوبري الطريق الدائري
وكرأ للطاح الطرق والقصور ..
والليل أنهم سكرأ كاتلات الخطوط
التلويونية قبل تركيها في القوية ..
والنتيجة لأمر لقمة إلتظار الخدمة
التلويونية .. بالإضافة إلى أن
المشركين تحصلوا خسائر هذه
الشركات وتصل كل منهم ٣٥ جليها
قادة عن رسوم التملك ..
يقول القسي : مظلما في القوية
مشرعة .. لتكاثب براع جبال القمية
بتغطية التزعة خاصة أنها تفتت
لنظف أن إلى المليونين بوعودهم
بالحال قوة الضمنية ضمن خطة
تطوير المشاورات .

ويرى صناد صابر مصمود .. محظ
القرآن الكريم بسمية القوية .. جلبها
ثلثا بالصورة .. تلتويض والمعلومات
المعتمدية .. شرب الزلال مدارسهم
عام ٩٢ وحتى الآن الزلازل يتلقون
نورسهم داخل الأشكال الشخصية ..
ورغم أن هيئة الأمانة للتأمينية شربت
للمدرسة الإقتصادية الجديدة لكنها لم
تفتتح للآن .. أما المدرسة الاقتصادية
فتم فتحها ولم تعد الأعمال فيها سوى
الأساسيات فقط .. أما التلويونية
لم تموله القوية .
ويضيف صناد صابر .. أن القوية
محرومة من خدمات كثيرة أخرى
لا توجد في القوية طرق مهيطة أو أصدقاء
لأزاد بالإضافة إلى تكرار الطاح التكرار
الكهربائي داخل المنزل ..
ويقول محمد مصمود الحوسبي ..
موظف مشكلات القوية كثيرة لكن لا
أحد يسمع .. أو يتحرك .. وهذا
المسؤولون في المحافظة بأن لكل
ههنا خطة تطوير المشاورات منذ ١٠
سنوات .. وخالفوا وعودهم .. قالوا
أنهم سيقطرون تربة المجرورة .. وأم
يلغوا .. حتى لو جلبنا لهم قروا



المصدر : الصحف

التاريخ : ٤ مارس ١٩٦٧ للنشر والخدمات الصحية والمعلومات

معيد يفتتح ندوة التقييم البيئي للمشروعات

يؤتمن الدكتور مامان معيد وزير قطاع الأعمال العام والتنمية الإدارية وحشون البيئة الأحد القادم ندوة تقييم الآثار البيئية للمشروعات والتي تأتي في إطار خطة جهاز حشون البيئة لمعالجة المستثمرين في تطبيق قانون البيئة، وتهدف الندوة إلى تعريف رجال الأعمال والمستثمرين بالتقييم البيئي للمشروعات وأهميته وأهدافه وأسسه ومبادئه وأسلوب إنجازها.



المصدر: صريح الخبير

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٧

تكونت أسماك بحيرة المنزلة

كيف تسمى

● لعشاق
السمك
لا تنسوا
الليمون!

تسمى أسماك المنزلة

الملاوثة؟



صباح ١٢ كتي

المصدر :

١٩٩٧

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

تعرضت بحيرة المنزلة لظاهرة غريبة أدت إلى نفوق ما يزيد على ٢٠٠ طن من الأسماك، وقد قامت شرطة المسطحات المائية بمنع صيد الأسماك وحظره نهائياً بطلي مساحاة البحيرة، بعد أن أكدت الفحوص التي أجريت على عينات من الأسماك الميتة ومياه البحيرة بأنها مصابة بالتسمم والتلوث الشديد مما يشكل خطراً داهماً على الصحة العامة. / فما قصة تلوث الأسماك في بحيرة المنزلة ؟

والأهم كيف تحصى معدتك منها ١٢

من المعروف أن الأنهار والبحيرات التي يسكن على ضفافها البشر في مدن وقرى ولجعات بشرية لا يذ أن تلوث هذه المياه نتيجة الاستعمال الأمي لها وإلقاء المخلفات بها .. والأسماك هي

أول شيء يمتلئ من هذا التلوث .. وبسبب تلوث البيئة على المستوى العالمي والمثل زاد تلوث الأسماك بالمواد الضارة بالصحة، وبسبب التقدم الصناعي الكثير في أوروبا

والبلدان أصبحت الأنهار والبحار التي نألي فيها مخلفات الصناعة ليس فقط غير صالحة للاستهلاك، ولكن أيضاً قاتلة للأسماك والأعشاب البحرية، وقد حدث موت جماعي للأسماك في بحر الرمان عدة مرات .. وهذا يعني أن هذه الظاهرة ليست قاصرة على البحيرات مصر فقط .. وقد يتدحس البعض لو علم أن كل الأسماك الموجودة في الأنهار وول بحر النيل الآن في أوروبا تعتبر غير صالحة للاستهلاك الأمي .. إذن ظاهرة تلوث الأسماك ليست محلية فقط، بل وعالمية أيضاً، وعلى نطاق واسع.

ولكن ماذا حدث لبحيرة المنزلة ؟ أكدت تقارير محافظة الدقهلية أن موت الأسماك وتلوث البحيرة يرجع إلى التلوث البيئي من المناطق المجاورة لها مما سبب أضراراً جسيمة نتيجة التخلص من مياه الصرف الصحي بها، وإلقاء مخلفات ٤٠ مصنعاً من محافظات الدقهلية والقليوبية وبورسعيد ومطاط والشرقية جمعت من البحيرة بؤرة تلوث، ويكفي أن تعرف أنه حسب في مياه البحيرة أكثر

من (٧٥٠) مليون متر مكعب مياه تصرف زراعي وسرف صحي للري والمدن الواقعة عليها، والمشكلة أن بحيرة المنزلة تعتبر الحصب النهائي لكثير من الصرف التي تحمل الملوثات الضارة.

● بحيرة المنزلة .. تبيس

حرماً من حله وأطباع جامعة المنصورة حل صحة أبناء الدقهلية خاصة وأبناء مصر عموماً .. لقد شهدت المنصورة مؤثراً علمياً هاماً كان مرضهوه والتلوث الصناعي وصحة الإنسان المصري وهذا أكد أكثر من بحث ودراسة علمية أن نسبة التلوث الكلوري بين أبناء الدقهلية قد زادت بنسبة مائة المثلث وعلاوة ذلك يتناول أسماك بحيرة المنزلة، وخاصة لها أكبر بحيرة بلقاء مصر وزود مصر بتلوث ٧٣٪ من استهلاكها من الأسماك إلا أنها

للأسف الشديد تعرض لمعاملات تلوث مستمرة أكد د. عبدالحاميد محمد عبدالحاميد مقرر عام المؤتمر والاستاذ بنسج إنتاج الجوانب بكافة الأرقام جامعة المنصورة في بحثه العام الذي نال اهتمام أطباء وعلماء المؤتمر وتلوث تلوث أسماك البحيرة بالمعادن الثقيلة، حيث أكدت النتائج وجود مستويات شديدة الخطورة من النحاس والزنك في أسماك البحيرة من الترابط والبلطي، كما ثبت أن زيادة نسبة معدن الكاديوم والنحاس يؤدي إلى خفض نسبة البيروتين في الأسماك، كما يؤدي إلى

زيادة عدد الخلايا الضالة في جسم السمكة مما يشكل عبئاً صحياً كبيراً على من يتناولها. أما الدكتور هـ. استاذ مساعد السبولوجي بكلية الطب جامعة المنصورة .. أكدت في بحثها العام أن محاولة تجديد نسبة الملوثات البيئية الكيميائية في إمدادات الإصايلة بالفشل الكلوري تقابل دائماً بمصوبة كبيرة، لأن التلوث لهذه الملوثات يحدث دائماً بجرعات صغيرة وعلى مدى طويل ويكون غير مصحوب بأعراض ممية، ومع ذلك فقد ثبت أن التلوث ببعض المعادن الثقيلة مثل الزئبق

والرصاص يمكن أن تسبب الإصايلة بالفشل الكلوري، ذلك لأن المكلة بطبيعة تكوينها ووظيفتها مرسدة أكثر من غيرها من أعضاء الجسم المختلفة لسمية هذه الملوثات، لكونها تستقبل مايمثل ربع ففص القلب من الدم كل دقيقة، وهي عضو التخلص الرئيسي من كافة السموم والأملاح، ويرجع بها مساهمة كبيرة من الأسجدة التي تبطن التصفيرات المصصوبة والأنساب الكلورية، وتعرض مباشرة لتأثير هذه الملوثات .. وهذا مايسببنا لنحذر من أن التلوث في بحيرة المنزلة قد يكون له تأثير على الإصايلة بالفشل الكلوري في

محافظة الدقهلية، حيث تبلغ نسبة الإصايلة السنوية (١٩٩٢) حالة جديدة لكل مليون مواطن، بينما تبلغ نسبة الإصايلة في باقي القوم المظفعة (٧٨)



النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ:

٢٤ مارس ١٩٩٧

المصدر:

ص ١٨ كيب

حالة لكل مليون مواطن سنوياً ..
ويمكن تفسير ذلك نتيجة لزيادة
الإصابة بالتهانوس ، وزيادة نسبة
التعرض للتلوث البيئي للملحان الثقيلة
نظراً للتعامل المباشر مع مياه البحيرة في
الصيد والزراعة والقروض وتناول
الأسماك كمصدر رئيسي للغذاء .

● كيف تحمي نفسك ؟

المخلة المرة والتي يمثل بها العالم
كله هي أنه وبسبب تلوث البيئة على
السوى العالي والمثل زاد أيضاً تلوث
الأسماك بفراغ المضارة صحياً ..
السؤال الآن والمهم جداً كيف تحمي
نفسنا من الأسماك الملوثة ، أو بلاننا
بالإنسان المعدي ودية التلوث لوقتا
نصبح عند طهي الأسماك الاحتياط على
السلق ، أو الطهي بالبخار ، أو
القلي ، وذلك للتأكد من موت
الميكروبات والبكتريا التي قد تتلوث مع
المضغلات إلى مياه البحيرات والأنهار ،
والتخلص من المواد الضارة أو السامة
التي قد تعلق بالأسماك نتيجة لوجودها
في مياه ملوثة ، يجب الحرص على
التخلص من جلود الأسماك والدخون
حيث يتجمع وتتركز بها المواد الملوثة
غير المرغوب فيها صحياً ، والمهم
جداً أيضاً حتى في عمليات التي هو
بيع وتغليف بطن السمكة بما لا
يتم أن جزءاً كبيراً من الملحان الثقيلة
تتركز في بطن السمكة ، ويفضل عدم
تناول المخلف غير الطهي .

● « الليبون » .. مهم جداً

لما التخلص من « رأس السمكة »

هو أحد العوامل الهامة لتلوث السمك
بالبكتيريا التي قد تحملها الأسماك
والأغذية البحرية مثل المديان
للزريعة والتلبدان المحلية وغيرها ،
وقد أجمع علماء الغذاء والأطباء أن
تناول الأسماك والكافوريا والأستاكوزا
وهذه الأغذية البحرية بدون طهي أو
بعد طهيها بصورة جزئية يعتبر مصدراً
خطراً حيث يتعرض الإنسان للإصابة
بالمعدى بعدة كبير من المديان
الطفيلية ، وتلوث حدوث هذه
المعدى لا بد من طبخ الأغذية البحرية
طبخاً كاملاً على درجة حرارة ٦٠
درجة مئوية لمدة ٥ دقائق على الأقل ،
وحيث ملاحظة حرارية كافية لقتل
البكتريا المناسبة للمعدى ، كما وجد أن
للملحان والتجميد لمدة ٢٤ - ٤٨ ساعة
تكون أيضاً ذات تأثير فعال في تجنب
المعدى ، كما وجد أن من الوسائل
الفعالة للتخلص على هذه الظواهر هو
انتشار المزارع البحرية للأسماك وغيرها
من الحيوانات البحرية ذات الأهمية
كمواد غذائية وهو إجراء مناسب جداً
لبحيرة التلوة ، أما قطع رأس السمكة
عند الطبخ أو التي لهم جداً لأن
بعض المديان الطفيلية يعيش ويتجمع
في رأس السمكة ، وفي الأسماك أيضاً
من الطرق الفعالة للتخلص من الكليل .

من البكتيريا ، ويجب التمسك
بالبكتيريا ، إلا أن فيه الوعد أنه
يضيف سموات حرارية عالية
وفوليترون نتيجة امتصاص السمك
كمية كبيرة من زيت القلي .. ولأن
هناك كذلك بعض السموم التي تتعرض

لها الأسماك بعد صيدها من الماء ،
ونسب الإصابة بالأمم معدية وإسهال

أو بعض الأمراض الأخرى ، لذلك
من المهم جداً عدم شراء الأسماك من
الأماكن للجهولة أو باعة عربات
الكرو أو الباعة الجائلين أو من حل
قذرة الطريق ، حيث يباع الأسماك
بصورة مهورة دون أن تمر على الأهمية
الرقابية والصحية ، وأفضل شيء هو
شراء الأسماك من المحلات المشهورة
والمرقوز بها ، والأهم من ذلك كله

بالنسبة للمواطن المعدي استخدام
« الليبون » عند تناول السمك لأنه
يثبت أن الليبون يقي على ٨٠٪ من
البكتيريا .

أما بالنسبة للتلوث بالملحان الثقيلة
وغيرها فلا بد من تطبيق القوانين
الطبية والتي تمهد نسياً للحد للتلوث
به من هذه المواد في الأسماك وخاصة
التي وضعتها منظمة الصحة العالمية
لفعلاً وضعت منظمة الصحة العالمية
الحد الأعلى المسموح بتواجده من
الزئبق في الأسماك - ٠.٥ ، وجزء في
الليون ، وأي أسماك في نسبة أعلى من
ذلك تعتبر غير صالحة للاستهلاك
الإنساني . وهكذا بالنسبة لبعض
الملحان .. كما أن الجهات الرقابية
والصحية والغذائية التابعة لوزارات
الصحة والتبوين والصناعة ولعب
دوراً مهماً جداً في عدم وصول الأسماك
للأفراد إلى المستهلكين .. ولعل ذلك
كله لا بد من الحد من التخلص من
النصف الزراعي والصحي وهذات
لصانع ليس في بحيرة التلوة فقط وإنما
في كل الأنهار والبحيرات الموجودة في
مصر حفاظاً على ثروتنا السمكية
والصحة العامة للمواطنين وحياة .

عبد الفتاح عناني



المصدر : **السياسة**

التاريخ : **١٩٩٧**

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

إعلان المنشآت الملوثة للبيئة بعد تطبيق القانون في فبراير، القادم

لخدمة خدمات البيئة والاستثمار على
إجراء مشروع للاستشارة من مواء
المسؤول بدلاً من التفتيش في الجيوب
والصالح له يركز على الاستشارة
التي هي من خلال مشروع تنمية مواء
لأنه أكثر فائدة وأهمية من الاستشارة
التي هي من خلال التفتيش. وأضاف أن مستشاري شرم
الشيخ الجديد أصبح جاهزين لاستقبال
الترخيص من الصناع بدلاً من علاجه في
المواقع مما كان يحدث علانية غير جيدة
للبيئة في المنطقة.

مباحثات عسكرية

مصر، وليد الخديوي

استقبل للوزير حسين طنطاوي قائد
للمعركة المسلحة ووزير الدفاع والاتحاد
الحربي صباح أمس بمقر الرئاسة لعدة
ساعات لبحث القضايا التي تهم الجيش وتطويع
القوة المسلحة المسلحة الاندماجية
التي يترأسها وزير حلفاء بمؤتمر من الخبراء
طنطاوي على رأس وفد عسكري رسمي.
عقدت جلسة المباحثات بين الجانب
المصري والانديونيسي وتم خلالها
استعراض العلاقات الثنائية بين البلدين
ويبحث حول التعاون العسكري بين مصر
وانديونيسيا. حضر الجلسة لواء الأركان
قريبية القوات المسلحة وتكبر القادة
والوفد العسكري للرافال للطريق.

جنوب سيناء - سقوط قتلى

شهد جنوب سيناء هجوماً بالمدفعية
والصواريخ التي لا تتركز بالتحديد
شروط الحزن للمدنيين على البيئة، أكد
الدكتور محمد فوزي نائب رئيس الجهاز
للتنمية البيئية أن قانون البيئة
في دوله، القديم، والصالح، خلال زيارة
لجنة الصحة ومجلس الشعب لمطرح
للمشروعات والشركات والصناعات بموجب
سيادة أن قانون البيئة وفق طوله مجلس
الشعب منذ ٢ سنوات ورفض عداوت
محددة على المنشآت للبيئة لاكتفاء
سواء حكومية أو قطاعاً خاصاً. وأشار
الدكتور محمد فوزي إلى أن خمسة
أربعه جهازاً للمنشآت والصناعات
أربع عشرة ألفاً منها القانون البيئي
يترأس من قبلها في توقيت البيئة. وأكد
أمرار الحكومة على تطبيق القانون على
جميع المنشآت بعد انتهاء فترة ترحيل
أوضاعها في فترة السماح التي حددتها
القانون. التفتت لجنة الصحة برئاسة
الدكتور شريف عيسى لستمر عمل عدد
كبير من رجال التنظيم بمقر وزارة عدم
القانون طوله منذ الأرماس، كما طلبت
الجهة محل مشاكل تكسب للسائقين في
موانئ زرع وخاصة لاداء عودا للترسين
لقد جاء لوزراءهم السنوية مع مخالفتهم
والقائمة. وأكد اللواء مفتوح الزميري
مخطط جنوب سيناء مواءة العسكرية
على إظهار مظاهر تولى في مدينة دهب



المصدر: المراسل

التاريخ: ١٩٩٧ م ١٩٩٧ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

انخفاض الحرارة ١٦ درجات اليوم
يتوقع خبراء هيئة الأرصاد الجوية
انخفاض الحرارة اليوم بمعدل ٦
درجات عن أمس حيث تبلغ ٢١ درجة
كما تنقل حدة نشاط الرياح على
الناطق الداخلية بعد أن بلغت سرعتها
٦٠ كيلومتراً في الساعة والفرصة
مهيأة لسقوط أمطار على السواحل
الشمالية



المصدر : المصدر

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات : ٤٢ مارس ١٩٩٧ التاريخ

عبيد في اجتماع مجلس إدارة جهاز شئون البيئة :

٢٧ مليار جنيه لتغطية ١٢ مشروعاً لحماية الثروات الطبيعية

كتبت - سلوى غنيم:

والتق الدكتور جمال الجنزوري رئيس مجلس الوزراء على اوراق ١٢ مشروعاً في الخطة الخمسية الثالثة لحماية الثروات الطبيعية والحفاظ على وجه مصر الحضارى نعمة للاستثمار السياحى وذلك بتكلفة ٣٥٧ مليار جنيه
وشرح الدكتور مالمع مريد وزير قطاع الاعمال العام بشئون البيئة معى اجتماع مجلس ادارة جهاز شئون البيئة بان تنفيذ هذه المشروعات سيبدأ من العام المالى ٩٨/٩٧ وانه ستأتى قادمة بان المكنية تنمو المنشآت غير المكنية والقطاع الخاص للشراكة فى تنفيذ المشروعات .
وتضمنت للمشروعات حماية جوارب نهر النيل والمجارى المائية من التلوثات المائية زرع البرك والمستنقعات وإنشاء مشاتل على مزارعها وإزالة مساحات خضراء وتطوير وصيانة ارضية الاسوارح والجافين والمساحات العامة وتطوير ونظافة الاسوارح فى المناطق السياحية الى جانب مشروعات منع تلوث الهواء من المصانع والسيارات وحماية الشواطئ والمجارى المائية وزيادة الحميات الطبيعية



المصدر : *الجدد*

٢٣ مارس ١٩٩٧

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

استبولات

حلوان بين الماضي .. والحاضر والمستقبل

○ ○ الحدائق الغناء .. والعيون الكريئة ببياعها المسخنة .. وهولها التي السلخون يأتون من دول شمال أوروبا الدولة وخاصة من السويد والنرويج ينشدون الشفاء .. بعضهم كان يجلس فوق كرسي متحرك .. والبعض الآخر يتكئ على عصى .. ليصنعوا بعد شهر أو شهرين من العلاج ببياع حلوان الكريئة وهم يطحنون على أرجلهم .. هكذا كانت حلوان في الزمن الذي فات .. والماضي الجميل .. واليوم .. ما أشد ما حدث من سوء تخطيط وقصر نظر وأعمال .. عثرات المصانع القبيحة وتلوث الهواء .. وعدت القصور والفيلات .. وحاصرت الضاحية الرائحة العشوائية لتكتل فصول المأساة ..

وفي تحقيق صحفي على أعمق مجلة الصور قام به الزميلان محمد بكر وريم أبو الخير جاء في مقدمة هذا التحقيق كل شيء هناك يموت .. الزرع والشجر وحتى صدور الأطفال تجمدت .. لقد تحولت حلوان إلى وحش كاسر يكسح أمامه الأخضر والبرق واليابس .. وبعد ٤٠ سنة تحولت حلوان (وردة) مصر إلى بؤرة تلوث غلابة .. والطريق إليها ونحن على مشارفها .. الأشجار ميتة مائلة بسطقتها الحافة تلحق أن أحدا لم يتدخل لوقف التدهور البيئي البئيس الذي لحق بهذه المنطقة التي كانت في الزمن الأخير

بهذه القمعة يبدأ التحقيق الصحفي الشامل عن مأساة حلوان .. لك اختصنا الإلم ونحن نطعم هذا التحقيق .. واستعيرنا مدى الهول الذي كبدته .. ولا تزال .. هذه الضاحية التي عرفها العالم متحفاً وأما .. وبشر شقاء .. ونزع حمل .. لتصبح حاليًا بؤرة تلوث ومرض امراض .. هذه هي حلوان العنقر البئيس .. والسؤال .. كيف كانت صحة كل أرواح المواطنين طوال العقود الماضية على المسؤولين من وزراء ومديري الشركات والمصانع وهم يبرهن استحالة أن يعيش الإنسان سموات طوبى دون أصابعه بالارياش المصرية .. وكيف سمح لهم شعيرهم أن يتدخلوا الدراسات العلمية التي تؤكد أن ٢٠٪ من أطفال حلوان يعانون من هذه الارياش ؟! مصانع الإسمنت والحديد والصلب والكوك والكيمياء تطلق بملفاتها الغازية والاربية في هواء المنطقة وأحضر ما عليها لقي الضسد الكريئ .. وبكسب التلوث .. ومصانع الفل والنسيج تطلق مخلفاتها السائلة في البحار المائية بدون معالجة .. هذه المصانع كل من التلوث ان تخصص مبلغ لعلاج ما أحدثته من تخريب وتدهور في البحار المائية بدون معالجة .. هذه المصانع كل من التلوث ان تخصص مبلغ لعلاج ما أحدثته من تخريب وتدهور في البيئة وسكانها الذين شاء فخرهم أن يطلقوا بها بقرسهم التلوث .. وفيما أطفالهم الذين لا ذنب لهم سوى أنهم ولدوا في الضاحية التي ظلموها ..

○ وسؤال أخيراً .. إلى متى يبقى هذا الواقع على ما هو عليه ؟ .. وإلى متى نقتل شعير على الإطلاق .. ونعزيم على الحمل الذي علي ؟ ونقتل الحلول المصرية لإنتاج الماء والهواء والأرض والإنسان بما يرتكب من جرائم .. ومن بطش القتل في اختفاء أرواح العلاج الذي تأخر طويلاً ؟

○ يقول أكسيد الفري أبو حسين نائب محافظ القاهرة لمنظمة الجوبية : كما جاء بتخطيط مجلة الصور - أن القانون ٤٢ لعام ١٩٨٤ ينص على تشكيل لجنة خدمات المنطقة الصناعية بحلوان من التقنيين وإدارة الشركات واستاذة الجامعات لأبحث مشاكل المنطقة وحلها .. إلا أن اللجنة لم تشكل وبالمثل لم تجتمع .. ويقول د . مختار الحلوجي المنسق القومي لبرنامج التنمية القروية في حلوان : لقد تم اعداد مشروعين لتطوير المنطقة .. ووضعتنا أطرا لخطط دراسة شاملة عن امكانيات التنمية الصناعية في حلوان .. ويمكن البدء في تنفيذها فيما بعد عندما يتم الانتهاء من حل مشكلة التلوث التي سنحلها تماماً في عام ١٩٩٨ ..

○ ○ وبعد .. تحدثنا عن ماضي حلوان الذي دفعه عبر الإسمنت وأصاب عيون الكريئة طوفان ليلام الجوفية .. أما المستقبل فنحن نتنظر عام ١٩٩٨ ليت حلوان كما يقول المسؤولون !!

صباحي شكري

المسألة في أسبوع

لجنة التقييم أو التعديل للمشآت

الأربعية. والزيغ عقده في ٣١ مارس القادم والاستاكرودية في ١٤ مرة يقدم مترقن على متخصم تدرة مرتبطة بالهوية، تهدف إلى الترميم بالانجاز القصار على الأربعية الدورية من جوار الترشح.

لقد ورن والبرهان... في الميزان

عن الناطق المستقبلية لتنمية موارد مدينتي لاوندين والريزان، تعدد كلية الزراعة جامعة القاهرة لدر



3- مستأجر المأوى

يوم المياه العالمي عن قيمة مصادر المياه

والله اعلم بنية المجلس البشري، على المستوى
الطبي والنفسي والالهي والانساني، يتوافق اهتمام
هذا اقليم من ابعاد الدراسة الخاصة بالثقافة
الجمعية لواقع الازم للدراسة في نيويورك من ٢٢
— ٢٧ يناير. نتاج ما تم تقديمه خلال خمسة
فصول من اجندة ٢١ منذ انعقاد مؤتمرات الازم
التي تعدد البؤرة والتمسية، قصة الازم، وفي
العام ١٩٨٢ كانت الامم المتحدة

توميناك جندول آسمان افندي، الحائز والمعلمين،
 حلقه والتمهية، سوارذ للبياد والاصل على تعليمية
 لاضحة لعمية، لاجل زياده الوعى العام بشأن الامور
 لان التامل، التمعن، تدعو الى التكرس هذا اليوم،
 مناجى مركز اعلام الامم المتحدة والقاهرة والخرشيد
 مساهم اليه، مسرحت، يلك ما جاهد خورشيد
 الاجتال على العام على مشروع - ثقفي، قومية
 ٢٢ مارس من كل يوم هائلها التمهية، ٢٢
 دولها، السامية والارمين قد قررت ان يكتنذ نام



المصدر: ٤٧٧٩

التاريخ: ٣٠ مارس ١٩٩٧
للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

الأحمر.. سواحل ليست من فراغ



يوسف عبد الفتاح

في واحدة من أهم وأكبر ندوات مصر الدولية، بخصوص بيئة السواحل ينظم نادي الرياضات البحرية مع محافظة البحر الأحمر، الندوة الدولية للاستخدام المستدام لسواحل الأحمر في القرن القادم، وذلك يوم ٧ أبريل القادم بالقرنفة وليلة أربعة أيام. يرأس الندوة صلاح حاتم رئيس جهاز البيئة، ليندر موضوعات مهمة للغاية مطروحة على الساحل تمثل البعثات والمواقع والأستراتيجيات الناجمة بالتعاون مع الفريق عبد الرحمن زاهر محافظة البحر الأحمر لافتتاح المناطق المعقدة من التدهور مثل سفاجا، والقصور وسبل حشيش ومرسى طاب، كما يدير المهندس يوسف عبد الفتاح رئيس مجلس إدارة نادي الرياضة البحرية بالقرنفة والمستولة عن تنظيم المؤتمر بشأن الندوة وفي جدولها الموضوع خرجت إدارة سواحل مصر والنور الوطني في تحديد المواقع الساحلية ومحميات الشعاب المرجانية والأراضي الرطبة.

لم يفت للندوة، عقد مؤامد مستديرة ومطبات تقاس ورحلات على الخريطة المناطق للتدور وأبحاث الصرل المصري، ومعالجة لتفسير الصرل، تبدأ أحداث الندوة، بعد ظهر الأحد ٦ أبريل وتستمر ٢٠٠٤ أيام وتجمع خبراء البحر ومخططي السواحل وأخصائيي البيئة البحرية والصيد والبيئة ورياضة السواحل ومناقشة الجدائل لسواحل الأحمر التي بدأت ليس من فراغ وإنما خبراء الأثرية الساحلية، القدر، على البرنامج للمصري المحلي، وأعادة خطة لاستغلال الأحمر.



المصدر:

التاريخ: ٤ مارس ١٩٦٧

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التسبوت ويعرق الأعصاب يغير السلوك

جايكوبا (أبيه أوزيلا)
بينما ماتت التتاليح أن ٨٧٪ من المرشحين للمرشاه، يماثل
من الأمانة الصمعية ٢١٪ من المرشحين للانتخابات يماثل من
الأمانة الصمعية، وكشفت العلاقة بين مستوى الضوضاء، وضغط
الدم المرتفع، وذلك ليست الدراسة التي اشرف عليها الأستاذة
المتكثرة محمود عرو رئيس قسم الجاني ومحمد محمود البتاتوني
الاستاذة رئيس قسم الصناعات يد، عبد الحفيظ موسى
عشمان استاذة رئيس قسم الأمراض العصبية وخاصة
الأذن، وضوضاء الضمادة أجراء للبحوث، النفسية
ضمن البحوث المدونة في الذين الأكثر تعرضاً مثل
السياك إفران المصروف، لاختبار للمركبات، وتقسيم
المانات، وكذلك يبحاث العمل الصناعي باستخدام
للقياس والاختبارات النفسية، مع مراعاة برامج
مكشفة ضغط الدم في الصناعات ذات الضوضاء،
وأشارت البياحت في العنبة وضغط بطارية مصرية
للكشف المبكر من كل عامل من العوامل الطبيعية من
حرارة واضمحاضات وانتقازات وضوضاء، وموجبات مغناطيس
لاكتشاف العلاقات الأولى لاضطرابات الجهاز العصبي والتقليد
حدد البحث بطارية واحدة للكشف عن كل عامل من العوامل
وتتكون هذه البطارية المصرية من مستويين للكشف: الأول لفحص
ويجاس وتقدر الدرجات لجميع العوامل مجتمعة، وفحص وتقدر
الدرجات لكل عامل من العوامل الطبيعية على حدة.
الانتقاز الذي خرجت به الدراسة عن انشاء وحدة للقياسات
النفسية والعصبية لرصد التلوث الذي يؤدي إلى الاختلالات
السلوكية والعصبية.

١٩٥٠ عامل من المسافرين في منابر الانتقاز كانوا
عينة وللمحة ومدرجة للبحث الطبى المتعين الذى اعده
د. أنور عبد الوهاب سليم بمركز السموم بطب القاهرة
لدراسة التأثيرات السلوكية والعصبية لفرس كمالين
للعوامل المؤثرة مثل الضوضاء والحرارة والانتقازات
والوجبات المغناطيسية.

وكان أمام، اشرف ١٦ اختياراً للقياس للاختبارات
السلوكية بكل صورها الوصول إلى إلى صورة طبية
تجس دوال كصاحة من هذه الأثرات للفروضة عليهم
بحكم مايجام.

وأن كان واضحا الفرق الكبير، في الاختبارات
السلوكية، في مجموعة صال السباك، والملايين تحت
مطة الضوضاء، وفي حركة الانتقازات، ويعد الجهد
البصري والصمعي للنبول لدى كمالين في ظروف
غير عادية.

وبحسب خطوات البحث نتاج الجهد الذي بلغ ١٦
شهر، والكشف الطبى لمدى كمالين في أربع
مضات متتالية بطران، وقد أجرى لهم كشفا لرسم القلب
وكشفا عصبية، ولحوصات يماحت التتاليح بأن هناك فروقا
جوهرية بين للجماعات وفي التغيرات الطبية والنفسية.

وبصورة أثر ذلك، كانت هناك اختلالات لكاء، والتلوث،
وسمرد رد الفعل وقلة الانتباه، وانخفاض السرعة الحركية، وتغير
درجة لكاء، في مجموعة مساك الأوروب، وظهرت سمات
[الربط الطبى، العصبية، النفسية، والجسمية، والاختلاف]

وعندما فحصت الأجهزة أثر التلوث على العين ظهر أن ٢١٪
من العين تعاني من كثرة لكاء خلطية للعين و٨٪ يعانون من



د. محمود عرو



المصدر : **الأمم المتحدة**

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات : **التاريخ : ٣٠ مارس ١٩٩٧**

مؤتمر الجامعات يوصي:

مركز قومي للتدريب عن بعد ونقل المعلومات لخدمة البيئة

لم تعد قدرات الدول وإدارتها في العصر الحديث تقاس بما لديها من ثروات طبيعية وإنما بما تملكه من ثروة بشرية وعقول مبدعة وكفاءات وخبرات قادرة على الابتكار والإبداع ولم تعد الجامعات مجرد مؤسسات تعليمية لتخريج المتخصصين لاحتياج سوق العمل في مختلف مجالات الحياة، وإنما أصبحت مطالبة بأن تفتح ما أغلق من أبوابها وتقبل إلى مجتمعها لتعلمس بنخسه وتتفاعل معه وتضع يدها في يده للتحقيق طموحاته وأحلامه في مستقبل أفضل.

وخرجت توصيات المؤتمر الثلاثي «الجامعات في خدمة المجتمع وتنمية البيئة» التي عقدت تحت رعاية د. حسين كامل بهاء الدين رئيس للتعليم وبرنامج د. مفيد شهاب رئيس جامعة القاهرة وأمين عام المؤتمر د. حسين محمد ربيع نائب رئيس الجامعة لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة، بأشغال مثقلة لدعم دور الجامعة في هذا المجال فأصبحت بإنشاء الوحدات ذات الطابع الخاص، وذلك بالتوسع في إنشاء مراكز وخدمات لخدمة المجتمع وتقديم الخدمات المالية وتسهيل خدماتها ومناقشة الشركات والهيئات الحكومية والخاصة لتخصيص حزم من ميزانياتها لتفصيل الوحدات البيئية، كذلك أقرسي المؤتمر بالتعليم المفتوح والتعليم عن بعد وهو الآلية عن طريق إنشاء برامج جديدة تتلاءم مع متطلبات المجتمع المصري وتطوير الوسائل والوسائط للتطبيقية وإنشاء مركز قومي للتدريب عن بعد لنقل المعلومات. كذلك تنمية الموارد البشرية والتدريب للتحويل عن طريق إعداد برامج خاصة لتأهيل الخريجين الجدد.. وبعدة جهات شئون البيئة إلى تخصيص جائزة سنوية لأفضل عمل اعلامي يقدم لخدمة البيئة.

وخارجت أيضا توصيات المؤتمر بشأن تنمية البيئة وخدماتها وذلك بتقييم الموارد الطبيعية والبيئية، وضرورة التزام الشركات والمؤسسات بقوانين حماية البيئة. وتوصيات بشأن التوثيق والمخاطر البيئية وذلك عن طريق وضع خطة قومية للتدريب لبرامجها التخفيفية والتأهيلية وأنشأ مشروع من مفهومها في التماذج التطبيقية. ووجهت التوصيات ترسيخ جامعة القاهرة لادائها على أرض الواقع المصري وبسخر إمكاناتها العلمية والتقنية لخدمة مجتمعاتها والتعدي لاحتياجاتها وللتساهام في وضع الحلول فيما تتعرض له البيئة من اضطراب وذلك في ظل مناخ يطغى للتماعد فيه آمال المتخصصين.

نعمات حسين



المصدر: قناة الجزيرة

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات : التاريخ: ٢٣ مارس ١٩٩٧

ماطف مبيد: 3.7 مليار جنيه لحماية البيئة

□ كتب: أيمن عبد الجواد:
أطلق الدكتور ماطف مبيد وزير قطاع الأعمال بدء تنفيذ خطة خمسية لحماية البيئة. وتقرر ضم مشروعات الخطة البيئية إلى مشروعات الخطة الخمسية للنزلة تبلغ تكلفة مشروعات الخطة 3.7 مليار جنيه.
أشار مبيد إلى الاجتماع والذي حضره أمس رئيس جهاز شئون البيئة وعدد من الخبراء إلى التخلص من المخلفات القديمة التي تصل إلى 50٪ من حجم الناتج اليومي. تضمنت الخطة الخمسية إنشاء مشروع منفصل للتخلص من المخلفات بالمحافظات القاهرة والإسكندرية والأقصر وأسوان.
كما تقرر منع الأتربة للمروعات معالجة مخلفات المستشفيات وكانت لجنة الصحة بمجلس الشعب قد حذرت من تعرض القاهرة والعديد من المحافظات لكارثة نتيجة للإهمال في التخلص من القمامة ومخلفات المستشفيات التي تقسم مواد سامة ومخلفات العمليات الجراحية والمسيل الكلوي وانضمت اللجنة أن ما بين 20٪ و 30٪ من القمامة في المحافظات تفل في الشوارع مع أن يهتم أحد بزلالتها.



ماطف مبيد



المصدر : الإبراهيم الزيات

للتنمية والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ٤ مارس ١٩٩٧

يشك ان التلوث الرهيب الذى يعانى منه أطفال
واهاالى حلوان هو السبب الرئيسى وراء تبنى
السيدة سوزان مبارك لأكبر مشروع فى مصر للتنمية
المتواصلة داخل حي حلوان تشارك فيه العديد من
الوزارات بالإضافة لحفظة القاهرة
وعندما اجتمعت السيدة سوزان مبارك نهاية الشهر
الماضى بالوزراء المعنيين تم «تدشين» مشروع
التنمية المتواصلة بحلوان وأخرجه لحيز الوجود
بهدف الوصول لبيئة صحية للأسرة والطفل وإعادة
حلوان لسابق عهدها كالأفضل منتج ومزار سياحى
فى القاهرة

أطلقت شرارتها
السيدة سوزان مبارك :

التنمية
السيدة

المتواصلة بدأت

فى حلوان



النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر : *الصحف والرسائل*

التاريخ : ٢٠٠٥

١٩٩٧

١ - من مدينة القاهرة
وأخذت المصارف من وجهه ثابته
والتي كانت في مشروع القديمة
والتي كانت في حيها
فصلها عن الأحياء القديمة من أهم
مشاكل حلوان وأهم تلامح مشروع
القديمة للترافيق الذي تراءى السيرة
سوزان مبارك فانه أن مشاكل حلوان
والتي كانت مصانع الاسمنت
والتي كانت في الخمسينات
والتي كانت في الستينات
مشاكل البيئة وأثر هذه المصانع في
البيئة الهواء والمياه والبيئة عامة
والتي كانت في الستينات
حلوان تصورات التي غيرت اسمنت
تلك السيرة ويخترق الهواء ما
لدى إضاءة الكثير من أهالي حلوان
بأشعة الشمس والحر والحر والحر
والتي كانت في الستينات
بجوار مصانع الاسمنت

والتي كانت في الستينات
والتي كانت في الستينات
والتي كانت في الستينات
والتي كانت في الستينات
والتي كانت في الستينات
والتي كانت في الستينات
والتي كانت في الستينات
والتي كانت في الستينات

تحقيق : محمد عبد السلام عزت العفيفي

والتي كانت في الستينات
والتي كانت في الستينات
والتي كانت في الستينات
والتي كانت في الستينات
والتي كانت في الستينات
والتي كانت في الستينات
والتي كانت في الستينات
والتي كانت في الستينات

٢ - محمد القمري وزير البيئة
والتي كانت في الستينات
والتي كانت في الستينات
والتي كانت في الستينات
والتي كانت في الستينات
والتي كانت في الستينات
والتي كانت في الستينات
والتي كانت في الستينات

٣ - محمد القمري وزير البيئة
والتي كانت في الستينات
والتي كانت في الستينات
والتي كانت في الستينات
والتي كانت في الستينات
والتي كانت في الستينات
والتي كانت في الستينات
والتي كانت في الستينات

٤ - محمد القمري وزير البيئة
والتي كانت في الستينات
والتي كانت في الستينات
والتي كانت في الستينات
والتي كانت في الستينات
والتي كانت في الستينات
والتي كانت في الستينات
والتي كانت في الستينات

٥ - محمد القمري وزير البيئة
والتي كانت في الستينات
والتي كانت في الستينات
والتي كانت في الستينات
والتي كانت في الستينات
والتي كانت في الستينات
والتي كانت في الستينات
والتي كانت في الستينات

٦ - محمد القمري وزير البيئة
والتي كانت في الستينات
والتي كانت في الستينات
والتي كانت في الستينات
والتي كانت في الستينات
والتي كانت في الستينات
والتي كانت في الستينات
والتي كانت في الستينات



المصدر : **المراسل من القاهرة**

النشر والإذاعات الصحفية والاعلانات

١٩٩٧ م

التاريخ

وصلت في ٢٧ مليون جنيه يتنوع
تقليدته لأكثر من مئة سنة

١ - إنشاء مخزن في كوبر محمد
٧ خلفه توزيع بطون بكلفة وصلت إلى
١٩٩١ ألف جنيه

٢ - تمويل مكتب لخدمة في مدينة
عامة بمساحة ٧٢٠٠ متر بمطلة مزينة

٣ - بنى بكلفة ٨٨ ألف جنيه
١٧٠٠ صندوق لعملية

٤ - تصليح عدد ١٠٠ ألف جنيه
من المبنى كلفت ١٠٠ ألف جنيه

٥ - تم تمويل عدد كبير من المصارف
كلفت ٢٧ ألف جنيه من التوزيع إلى

٦ - رفع كفاءة ١٧ مدرسة تم تمويل
المباني والتجهيزات اللازمة لها بما فيها

٧ - تصليح مائة مدرسة للتأهيل وصلى
مبانيها إلى ٢١٠ ألف جنيه مع التجهيز

٨ - تمويل من الأخصاء اللازمة للتجهيز
الطلاب بالمراسل المتعددة للتدريب

٩ - والصين للطلاب للتدريب ...
عطاء مستعمل

١٠ - رئيس الوزراء إلى أن طلاء
المبنى من قبل المهندس حيث أنه من

١١ - الخطر استكمال الجهد وإضافة مخزن
كبير في مبنى المصنع بمساحة كبيرة

١٢ - عازلة على الإصحاح إلى استكمال
صيانة عدد آخر من المراسل والمساهمة

١٣ - في تحسين المبنى ...
١٤ - محمد الفهراني وزير

١٥ - الدولة للإنتاج الحربي أن طوان شملت
طوال ١٠٠ عاماً للتأهيل من حكم

١٦ - الرئيس مبارك اعتماداً كبيراً بها
والتي من جانب صيانة المباني وهي

١٧ - جهه مليون ويخسر به كل مواطن في
التي كانت الأجهزة التكنولوجية

١٨ - الخلية لإجازات مدينة ومخبريات
ضخمة كانت في تطوير شامل للبيئة

١٩ - الأساسية من مرسى مصر وكهرباء
ويصل وأمانة ومبنى ومستشفيات

٢٠ - والإصفاة لخدمة لخدمة لخدمة
جامعة طوان ...

٢١ - وفيد د - محمد الفهراني إلى أن
مجموع التكلفة للتدريب في طوان

٢٢ - صرف مستخدمين وإن الله تحت رعاية
مؤسسة سوزان مبارك وسوق يتم

٢٣ - والتعاون بين مختلف الأجهزة المعنية
تأهيل طوان وإغلاقات أعمال طوان

٢٤ - وتشمل استكمال الجهد للتكلفة
ومباني فضائية وإستراتيجية وتخطيط

٢٥ - وزعم وتجهيز مخبرية تربة الخشب
بمطلة للتكنولوجيا للتكنولوجيا ...

٢٦ - والصين للسيارات وزعم طوان وكامل
مبنى القبية والبحرية

٢٧ - مصرية على إنشاء مركز طبي
ومستشفى في منطقة المصرة

٢٨ - بكورة المصريات ...
٢٩ - محمد الفهراني وزير

٣٠ - الدولة للإنتاج الحربي أن باكورة
مخبريات التفتيش المتواصلة بطوان

٣١ - تحت رعاية السيدة سوزان مبارك
كلت مائة - مخطط عبد وزير قطاع

٣٢ - الأمل واشنطن الدولة على إقامة مجمع
والفني والهندسي وإقامة للطلاب على

٣٣ - مساحة ١٤ ألفاً بارش شركة استلمت
طرة - بالإضافة إلى يتم به السيد عمر

٣٤ - صيد الأخر مساحات الضامة من
طوان وتحت إشرافه

٣٥ - مكافحة التلوث ...
٣٦ - الدكتور محمد الفهراني وزير

٣٧ - الدولة للبحث العلمي إحدى الجهات
المشاركة في برنامج التنمية للتواصل

٣٨ - لجانب الضامة بطوان أعريت عن
تأهيلها لبرنامج بامتياز أحد البرامج

٣٩ - التي ترعاها السيدة الفاضلة سوزان
مبارك ذلك بهدف مكافحة التلوث البيئي

٤٠ - وتنمية الأنشطة وتأمين الخدمات وذلك
بالتعاون مع جامعة طوان ووزارة الإنتاج

٤١ - الحربي الأمر الذي يعكس نموذجاً رائعاً
للتصنيع وتكامل الأنشطة المحلية بالخدمة

٤٢ - مشيرة إلى أن لتدريب البرنامج يتم وفق
الخدمة المحلية للتنمية للتواصل في

٤٣ - للجهات المعنية للتدريب والتدريب وهي
تجربة يمكن تكرارها والاستفادة منها في

٤٤ - مؤسسات أخرى ...
٤٥ - وأكدت الوزارة أن حال هذه البرامج

٤٦ - التي ترعاها حرم الرئيس مبارك
صنعت تحقيق جلاء لتفكير الإنسان

٤٧ - وخاصة في قطاعي الزراعة والصناعة
أبرز القضاة على إهتمام الدولة

٤٨ - بالتنمية البشرية المحلية ...
٤٩ - وإشراف إلى أن تفتتح السيدة من

٥٠ - والتدريب والتدريب وهي
والجهد والتدريب التي الوزارة

٥١ - هذا المجال جميعها بهدف في تحقيق
الإنسان لاختلاف قدر والأجهزة المستعمل

٥٢ - الدكتور محمد الفهراني وزير
جامعة طوان في تلبية على مشاركة

٥٣ - للجامعة في برنامج التنمية للتواصل
قال إننا رفعا شعار أن تبدأ بقضايا

٥٤ - في مجال حل المشكلات البيئية بها في
ذلك للمساهمة في دعم التنمية للعلمين

٥٥ - والجامعة وكذا عمل مسرع لحصر
أعداد الأميين في المناطق العشوائية

٥٦ - التكنية المحلية بالخدمة كوزارة الزراعة
ومجلة ١٥ مايو ذلك ضمن أهدافه

٥٧ - القوي للتنمية للتواصل التي ترعاها
السيدة سوزان مبارك - وإشراف به

٥٨ - جامعة طوان مشيرة إلى أن الجامعة
تلك كليات متعددة لأحد البرامج

٥٩ - التي من خلال الدعم لتأهيل والمراسل
التي تقدمه أجهزة الدولة وهي رأسها

٦٠ - وزارة التعليم ...
٦١ - وفيد رئيس جامعة طوان إلى في

٦٢ - إطار تنفيذ برنامج التنمية للتواصل
التي ترعاها وزارة الزراعة والصناعة والتربية

٦٣ - الفتح استكمالاً لسلام طوان أن
تتضمن مع جامعة طوان من أجل تعليم

٦٤ - خدمة طرية متميزة وإشراف كوبر عبد
عليه مستشاري يروح داخل

٦٥ - في طرية المحلية والوطن من لك
مهم وزير الصحة لجامعة طوان إلى



المصدر : **الجامعة المصرية**

التاريخ : **٤ مارس ١٩٩٧**

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

تقديم مستشفى الجامعة علاجاً
الطلاب والطالبات في طوارئ وعمل
المستشفى وأسرهم من ١٨ تمثالاً
مع المستشفى لقاء مدير الجامعة
الطلاب والمستشفى لقاء مدير الجامعة
والطلاب إلى أن جددت الجامعة
الطلاب مستمرة في حل مشكلات
للجامعة وتقديم الخدمة سواء في مجال
ممر الأديرة ومواجهة مشكلة الطرقات
الطلاب من غير الطلاب وغيرها من
المشكلات التي يحتاج حلها إلى
مستوى... وفي هذا الإطار تنظم
الجامعة مؤتمراً الأول للبيئة في
الفترة من ١٥ إلى ٢٠ أبريل المقبل
والتي يناقش دور الجامعات المصرية
في خدمة المجتمع والتنمية البيئية من
خلال ١٢٠ بحثاً تمهيداً بدور حول
نشر الثقافة البيئية بين المواطنين
ومواجهة التلوث الأمر الذي يؤكد
خصوصية الجامعة باعتبارها أكثر
الجامعات اتصالاً بالمجتمع. وتنفذ
في إطارها أنشطة ومشروعات
والمشروعات البيئية أقاليم حسان
بأن يكون هناك تفصيل وتعاون بين
الجامعات المصرية وروبرت خبرة
مصرية ومهاتم هذين البيئية من
أجل نشر الوعي البيئي والحفاظ
على المجتمع من التلوث خاصة بعد
أن قامت لخدمة التلوث في مدينة
القاهرة وطولان الحدائق المسحوق
بها حالياً.

لذلك حرصت الجامعة تمهيداً للمصالح
على توفير مجلس الوزراء وكذا
المصالح على جوانب جمهورية قبل
للتلوث. أيضاً أن لدينا امکانات
لبناء الدراسة بها العام القادم ولكه في
كل صرحه التلوثات الممراتية بها..
وكذا تعاملت معها في خدمة البيئة
والمجتمع بما يمكنه من إمكانيات وأكثر
من ١٠٠ ألف من العاملين بها.

خدمة المجتمع

التكنولوجيا أقاليم مختلف صادق نائب
رئيس جامعة طوارئ للبيئة
وخدمة المجتمع أكدت أن مشاركة
الجامعة ضمن برنامج التنمية للجامعة
بأن امتدادها لعموما في خدمة المجتمع
الحالي للجامعة لها خاصة وأنه يمثل
من مشكلات المناطق العشوائية مشيرة
إلى أنه تم عمل مسح لجامعة لعدد
لذلك طلبت من جامعة طوارئ
لعموما الواقعة إلى جانب مناطق من
دور زراعة والتجديد للمناطق
للجامعة وكذا قيام كلية العلوم بعمل
بمؤثر طرية حول إحياء الأضرحة في
حين طوارئ.
ويهدف إلى ذلك - وكما ذكرنا
رئيس جامعة طوارئ - مشاركة كلية
للخدمة الاجتماعية ومستشفى الجامعة
في أية مسح طرية لخدمة القاهرة
وهي طوارئ ذلك بالتعاون مع مركز
مسح ورعاية المسنين الذي يقدم
خدمته في أول أبريل المقبل، إلى جانب



المصدر : ٩٣٩

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ٣ مارس ١٩٦١

٧ دراسات لتقييم البيئي للمشروعات الاستثمارية

كتب محمد عبد القصور

أعلن الدكتور غانم، مهندس وزير قطاع الأعمال العلم والعلوم للخدمة الإدارية وهشون البيئية، أن مصر كانت من أسرع الدول التي تدهبت لخطورة التلوث البيئي على الصحة العامة وعلى أعداد الثروات الطبيعية. وعليها أن تنهض للمشروعات التنموية الجديدة لمنع تأثيراتها الضارة بالبيئة. وقال أن اتحاد الصناعيات بههاز شئون البيئة مستويات إرسال دليل إجراءات تقييم الأثر البيئي للمشروعات وعلى المستثمرين إعداد دراسات لتقييم البيئي عند إعداد دراسات الجدوى الاقتصادية للمشروعات. جاء هذا في دراسة لتقييم البيئي للمشروعات التي أعدها جهاز شئون البيئة لفرع دليل إجراءات التقييم البيئي للمستثمرين برجال الأعمال بالتعاون مع اتحاد الصناعيات المصرية وبعضها مؤسسات الأعمال لصناعة البيئة وخدمة الدولة القادركية وخدمة التنمية عبر الجهاز البريطاني. وقال الدكتور إبراهيم فوزي رئيس هيئة الاستثمار أن الجدل حول أهمية صناعة البيئة انتهى في مصر، وأن هيئة الاستثمار لا تحظى ترخيصاً للدراسات الاقتصادية إلا بعدة التجهيز وعدم الاعتماد على البيئة. ويطلب أن يدرجه في كل مجلس إدارة المناطق الصناعية مديون دائم لجهاز شئون البيئة الخالصة كل المشروعات للشفافة بالبيئة وكبراء مثابمة بولشرة بالتنسيق مع مسؤولي كل مشروع. وقال الوزير يوحى صلاح حاضاً الرئيس التنفيذي لجهاز شئون البيئة أن تقديم الأثر البيئي للمشروعات لا يمثل الاشارة كما يشاع

عدم استثناء مصانع القطاع العام من تطبيق القانون معيد يطالب المستفيدين بالتعاون مع الحكومة للقضاء على مشاكل البيئة



عاطف عبيد

عن الانشطة الصناعية مشيراً إلى أهمية تدريب الكوادر الوطنية القادرة على تقديم دراسات ذاتية بيئية للمشروعات التي يتم لأمرخيس بتنفيذها.

الصناعات المصرية ومؤسسة الأعمال للبيئة أنه يجب وضع آلية لمعالجة تمنح إطلاقة مدة الإجراءات وحسم الخلافات بين الجانبين بما يتفق مع استمرار عملية التنمية. وأشار إلى أنه من المقرر استمرار الاتصالات والاجتماعات بصفة دورية بين جهاز البيئة وأصحاب المنشآت للتفصيل بتوفيق لوضعها وإضاف أن جهاز شلون البيئة على استعداد لتقديم جميع وسائل المساعدة لتمكين هذه المنشآت من توفيق لوضعها سواء بواسطة توفيرها بالخبراء للخصممين أو بتوفير القروض الميسرة لها من خلال صندوق مكافحة التلوث الصناعي وذكر عبيد أن الحكومة ممثلة في جهاز شلون البيئة واتحاد الصناعات تسعى إلى تقليل الآثار السلبية للتلوث الناتج

كتب محمود العيسوي: أكد الدكتور عاطف عبيد وزير قطاع الأعمال العام والبيئة للتنمية الصناعية وشلون البيئة أنه لن يتم استخدام منشآت القطاع العام الصناعية من الجهة المصدرة وفقاً للقانون رقم ١ لسنة ١٩٩٤ الخاص بحماية البيئة لتوفيق لوضعها والتي ستنتهي في مارس القادم وطالب وزير شلون البيئة بضرورة إيجاد صيغة للتعاون بين رجال الأعمال والصناعة والمستثمرين مع جهاز البيئة من أجل للوصول إلى حلول جذرية وحاسمة للمشكلات التلوث الناتجة عن الانشطة الصناعية للمنشآت. وقال د. عبيد في كلمته أمام ندوة أسس وإجراءات تقديم التقارير البيئية التي نظمها جهاز شلون البيئة أمس بالتعاون مع اتحاد



المصدر :- الإحصاء الاقتصادي

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ :- ٤ م مارس ١٩٩٧

الثقافة البيئية في مواجهة التلوث.. في مؤتمر جامعي

بعدد في الأول من أبريل القادم وكذا
ثلاثة أيام مؤتمري عن دور الجامعة
في نشر الثقافة البيئية ومواجهة
التلوث.. المؤتمر الذي يعقد بجامعة
حلوان تحت رعاية وزير التعليم د.
حسين كامل بهاء الدين سينكس
١٠٠ بحث تناول كما قال د. محمد
الجوهري رئيس الجامعة في
تصريحات إلى محمد إبراهيم، لبيئة
بين التنمية والتشريع القانوني،
والتنشيط الثقافية والاجتماعية
والرياضية في مواجهة مشكلات
البيئة.. وإثر التلوث البيئي على
التنمية الاقتصادية وكذلك تأثير
الطوارئ الصناعية على البيئة.



المصدر :

التاريخ : ٢٥ مارس ١٩٩٢

النشر والخدشات الصحفية والمعلومات

دول الشرق الأوسط وشمال أفريقيا مرشحة للعيش في بيئة ملوثة

خطة للبنك الدولي لضبط التلوث من طريق التحكم بالآليات السوق

□ واشنطن -

من يقضي لأن الملوثة

■ انتهى البنك الدولي دراسية تتضمن أراءه وتكثيره حول البيئة وحول ما يعتبره سياسة بيئية سليمة في الدول النامية وذلك بعد مرور خمسة أعوام على عقد مؤتمر ريو دي جانيرو عام ١٩٩٢ حيث كان الحفاظ على البيئة يتصدر اهتماماته.

ونشر البنك دراسة في تقريرين ليكونا مدار بحث ومداولات في دولة ريو بيلاس سايف فورم التي انضمت لضوها وعقدت في مدينة ريو دي جانيرو. ويضمن التقريران الاقتراحات وتوصيات الهيئة الدولية باعتبارها أفضل وسيلة لتحقيق تنمية اقتصادية من دون الإضرار بالبيئة.

وكان أهم ما حدث في قمة ريو دي جانيرو عام ١٩٩٢ البحث في بند ٢١ من جدول أعمال القمة إذ دل على حرص جديد على البيئة وعلى رغبة ممثلة في حمايتها. وتكرر تكثير العاملين في البنك في شؤونها. وتناول أحدث دول الشرق الأوسط وشمال أفريقيا حيث أحرزت الحكومات تقدماً في مجال الحفاظ على البيئة وحمايتها، ومع ذلك يبقى أمام هذه الحكومات أن تقلل التلوث إذا شابت صيانة بيئتها وتسلميتها متعاقبة إلى الأجيال المقبلة. على حد ما يقول خبراء البنك الدولي.

وتكرر أحد التقريرين لبنان وهو

التقرير المكون بـ مخصص سنوات بعد ريو: ابتكارات وفنوحات جديدة في مجال السياسات الخاصة بالبيئة، ويشتمل التقرير أمثلة عما شهدته الدول النامية أخيراً من الأعمال والسياسات التي يعتبرها خبراء البيئة في البنك الدولي عناصر تؤلف مجموعة الفصل الطرق في إدارة شؤون البيئة. ومعلوم أن لبنان تبنى خطة خاصة بالبيئة رسمياً وطورها بمساعدة البنك الدولي التي كانت مسهّمة إرشاد وتوجيه السلطات المعنية.

ويقول التقرير المشار إليه إن الخطة تستخدم التحليل الاقتصادي في تعيين أولويات العمل والتدابير للتعبئة. وفي تقويم المنافع والتكاليف الخاصة بمختلف الإسفرائيجيات التي يمكن تبنيها. وإذا كان التقرير يمثل آخر ما توصّل إليه البنك الدولي من آراء ونظريات فهو يدعو إلى إدارة الموارد والمسيطرة على التلوث وضبطه بواسطة آليات السوق كضخخ السعادات الحكومية وفرض ضريبة بيئية ورسوماً على مستخدمي الموارد الطبيعية.

وتشكل الخطة بداية جيدة لمعالجة التلوث الخطير الذي تعانيه البيئة اللبنانية لكن خبراء البيئة في البنك يقولون إن التخطيط مهم ومفيد لكن على لبنان ودول المنطقة من حوله أن يفعلوا الكثير لمواجهة تحديات البيئة. ويشعر البنك أن يصل عدد سكان منطقة الشرق الأوسط وشمال أفريقيا

إلى ١٦٠ مليون نسمة سيقيمون في مناطق ذات هواء لا يمكن القبول بتوحيته، خلال العقد المقبل. ويتفكر ١٥ مليون نسمة في هذه المنطقة المتراصة الأطراف حالياً إلى الماء الصالح للشرب كما يفكر ٨٥ مليون نسمة إلى التمددات الصحية الأمنة والسليمة وهذا العدد الكبير من الناس يستن في الأرياف.

وتواجه المنطقة نقصاً خطيراً في موارد المياه العذبة، كما تولجبه انحصافاً خطيراً في نوعية الحربة ونقصاً في الأراضي والإسراج. وفي تقرير خبراء البنك الدولي الاقتصاديين أن هذه المشاكل تكلف المنطقة ١٠٥ بلايين دولار في العام أو ثلاثة في المئة من النمو الاقتصادي السنوي للمنطقة وتأخذ اشكالاً مختلفة منها الصحة العامة والموت المبكر، والموارد الطبيعية الضائعة الموهوبة والفرص السياحية الضائعة.

ويقول أستاذ سبث، رئيس الوحدة المعنية بشؤون البيئة في الشرق الأوسط وشمال أفريقيا في حديث أدلى به إلى «الصحافة» تدعو الإضراف إلى اتخاذ تدابير فعالة فالإرقام للدولة كبيرة والمشاكل الحدية لا يستهان بها. ويذكر أن البنك الدولي زاد على نحو كبير لقراف من أجل المشاريع الخاصة بصحة البيئة منذ انقضاء مؤتمر قمة ريو دي جانيرو منذ خمسة أعوام.

وبلغ حجم القروض ٥٠٠ مليون



المصدر: الميمنة، القاهرة، ديسمبر

التاريخ: ٥ مارس ١٩٩١

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

البنك في تقريره بمختار ما هو أقل من الإضطرار لكن بالإمكان تطبيقه وتطبيقه وتطبيقه على الخيار التالي غير العملي، ويفسح ان وعى الجمهور الى عاصمة الناس يدفع الحكومات الى التخلي بالازالة السياسية الضرورية لكي تمنح سياسات سليمة خاصة بالبيئة. وينطبق هذا على عند تغيير من الوزارات المتخصصة في شؤون البيئة في المنطقة حيث يوجد ميل نحو محاولة انشاء وزارات متخصصة غير فعالة لانها تحاول الامساك بـ ٢٠ كوة في الوقت نفسه. وفي اعتقاد المسؤولين في البنك ان حكومات المنطقة تستطيع ان تعلم الكثير مما شهدته الحرب وعاناه ان الوكالات الفاعلة المعنية بشؤون البيئة في الحرب تركز على سن السياسات وتحديد المعايير والمقاييس وعلى رصد هذه المعايير وتنفيذها. ويشكل الانحدار أو التقليل بالمعايير والمقاييس تحدياً أساسياً. وحتى لو كانت الإرادة السياسية متوافرة، يجعل الانحدار الى النمو الاقتصادي الملائم من الصعب الضغط على الصناعات التي تلوث البيئة وحمل المسؤولين عنها الى الانسحاب في سبيل التغيير لان اتفاقاً كهذا يعرض الوظائف والفرص للشباب. لكن النمو الاقتصادي بالنسبة اللازمة سيؤدي الى الاستثمار في تكنولوجيا جديدة نظيفة ويشجع على سحب السيارات القديمة من الخدمة. ويقول

دولاً تستخدم في مشاريع نقل حالياً. ويحتاج نصف هذه المشاريع مشاكل تتعلق بالموارد الطبيعية والتخريب، فيما يحتاج النصف الآخر مشاكل ذات أهمية كبيرة في مجال تلوث الهواء والتلوث الصناعي. لكن سين يتعرف ان فروض البنك الدولي صغيرة نظراً الى ضخامة مشاكل المنطقة وخطورتها. ويشدد على ضرورة التوصل الى قناعة مفادها ان مشاكل البيئة الأساسية لن تحلها استثمارات هزيلة بل يحلها اصلاح السياسات العامة. ويبدو ان هناك قبول باهر في المؤسسات منذ الانخفاض قمة ريودي جانيرو. فعند خمسة أعوام كانت في دولة واحدة لقط وزارة او وكالة عامة متخصصة في شؤون البيئة. لكن في معظم الدول الآن توجد وزارات متخصصة والشواطين ترمي الى صيانتها، كما توجد وكالات رسمية عامة لحمايتها. ويشير البنك الدولي الى انشاء الوزارات المعنية بشؤون البيئة في الدول الثمانية منذ انتهاء قمة ريودي جانيرو، اشر على الاوضاع العامة لكن على نحو محدود. وجاء في تقرير اصدره البنك بمناسبة الاجتماع الذي عقد اخيراً في ريودي جانيرو: «غالبا ما تتولى ادارة البيئة وزارة او وحدة حكومية جديدة متخصصة. ويشير التقرير الى ان الحكومات لا تستطيع تحمل نفقات معالجات بيئية باهظة الثمن. ويوحى



بتقديم الأثر الصحي الناتج عن هذه المشكلة ودرس كافة الحلول الناجمة وأثرها على الدخل من التصدير. وهذا كله يتجاوز في أهميته مجرد القرب الرياضي للمالهدف من ذلك التأثير على الحوار الدائر حول شؤون البيئة عن طريق المساهمة الفعالة ومناقشة السياسة بالخيارات المتوافرة على أمل أن يؤدي الوعي بالمسائل القائمة للضغط اللازمة لإصلاح الأوضاع العامة.

ويقول سيث: «اعتقد أن أفضل طرق الانفاق على شؤون البيئة ليس إصدار خطة جديدة بل زيادة الوعي العام بما يحلقها من أذى. وأما اعتقد أن زيادة الأرباح ممكنة لكن مجتمعات الشرق الأوسط في اعتقادي أقل انفتاحاً من المجتمعات في مناطق أخرى من العالم ولا تصلها المعلومات بالفعالية نفسها التي تصل بها إلى المجتمعات أخرى».

وقد تؤدي زيادة الوعي بمشاكل البيئة إلى ريادة فعل معادية مثل ذلك عندما هوجم البنك الدولي بمعارضة شعبية ألحقت في الحؤول دون تنفيذ مشروع آثار جدلاً وخلافات كبيرة وهو مشروع سد مرماة في الهند.

ويعتقد المسؤولون في البنك الدولي أن المبادرة الأوروبية - المتوسطية ستكون عاملاً مهماً آخر مساهماً في حلز المبادرات الخاصة بالبيئة وعاليتها في منطقة الشرق الأوسط وشمال أفريقيا.

المختصون في شؤون البيئة أن أكبر مصدر من مصادر التلوث هو غالباً الصناعات الكبيرة التي تملكها الدولة وهي الصناعات التي توظف أكبر عدد من العاملين. وإلى أن تشهد المنطقة نمواً اقتصادياً كافياً لتوليد الوظائف الجديدة، يتراجع أصحاب تحدي الصناعة الكبيرة بنجاح بغية انتقال البيئة وصونها.

ويقول خبراء البنك الدولي أن الإراء الاقتصادية الرائدة في المنطقة منذ مطلع الثمانينات كان العدو الأكبر للبيئة، لكن هذا كله قد يشهد فيما تشلغ دول المنطقة إلى تنامي الاقتصاد العام خلال العقد المقبل.

ويعتقد خبراء البنك الدولي في شؤون البيئة أن الشغل الرئيسي واجب وضروري في قطاع الطاقة في المنطقة. فاستخدام الطاقة في معظم دولها فعال جداً لأن المنطقة تفضل استخدام الوقود الفنى بالكهربة وتصدر الوقود الفظيرة بالكهربة.

ومما يلق الخبراء الاستخدام الواسع النطاق في المنطقة للينزين الذي يحتوي على كمية كبيرة من الرصاص، وتسمية اللينزين الخالي من الرصاص، والتي لا تشلج أصحاب المبادرات على التحول إلى استخدام اللينزين الجديد، الخالي من الرصاص إلا إذا كان لغة حافز مالي يضمنهم على ذلك.

ويعمل خبراء البنك الاقتصاديون حالياً على إيجاد الطرق الخاصة



المصدر : **الزراعة** ، راء

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : **٦ مارس ١٩٩٧**

انتلوث يهدد الحياة في أسوان مخلفات المصانع والبواخر النيلية أخطر مصادر تلوث النيل الزراعات تروى من مياه الصرف دون معالجة !

أسوان - عادل حرجي :

يتعرض نهر النيل العظيم للعديد من المخاطر التي تهدده بالتلوث عند امتداده بمحافظات أسوان حيث تقوم المصانع بإلقاء مخلفاتها في النهر بشكل عشوائي بجانب قيام البواخر الخردة بالنيل بتفريغ عادمها في المياه مما يهدد النيل بالخطر .

ومن أخطر مصادر التلوث التي تهدد مياه النيل في أسوان مصنع «كيما» الذي يصب مخلفاته الكيميائية في النيل بشكل دائم .

الصرف الصحي بأسوان

كما يتم تجميع مخلفات أربع محطات لتصرف الصحي بأسوان في مزرعة كيما لمعالجتها ويتم صرفها إلى مصرف كيما حيث تتدفق مع صرف مخلفات مصنع كيما، ويرغم أن المعالجة التي تتم فيها الصرف ثلاثية وأن القانون رقم ٤٨ يسمح بإلقائها في مياه النيل وذلك ما اتهمه المصارع المهندس محمد مبارك رئيس مجلس إدارة الصرف الصحي بالمحافظة وأشار أن ذلك لا يخلو من مخاطر صحية تضر المواطن وأن القضاء الدولة كان الإسراع بالمعالجة مزارع خشبية وأنه الآن يتم إقامة مزارع خشبية على مساحة ٢٠٠٠

ويرغم تصاريحات المسؤولين بإجراء محالجات لتلك المخلفات الكيميائية تلك المزارعها بالصحة العامة إلا أنه قد تم أخذ عينة وبعد التحليل ظهرت النتائج المزعجة هي أن كل ١٠ سم مترتبة من مخلفات مصنع كيما، كيميائية بالقياس على شخص وكان التحليل الخاص بتلك العينة قد تم عن طريق مهندس كيميائي قد عمل بتلك المصنع لفترة قصيرة مما دعا المصنع في بادئ الأمر إلى تحويل مساره إلى ذلك المصرف وكان الغرض منه في الأصل حماية أسوان من السيلول كحزام أمني للأمنية وصحية في نهاية مدينة أسوان وذلك بدلا من صب المخلفات الكيميائية في جنوب المدينة لتلوث مياه المدينة وتلك تحاشي المسؤولين من تلك الصناعة إدارة غضب المسؤولين في هذه المدينة العاصمة للمحافظة ويوقع مصرف كيما، جهد المسؤولين في التخلص من القمامة حيث أنه ملقى لجميع أنواع القمامة والجوانات النفايات وصرف المستشفيات بمخلفات الشخصيات من المواد العضوية وغير العضوية والكيميائية .



المصدر:

الزراعة

التاريخ: ٢٦ مارس ١٩٩٧

النشر والخدمات الصحية والمعلومات

فدان وإن جرى المياه الموصل لكه
الزراعة قد تم الانتهاء من ٢٨٠ من
التقيد والعمل يجري على قدم وساق
للاستهاء في السرب وقت من هذه
الزراعة.

والسالي أن صرف الموي يتم عن
طريق المعالجة الثلاثية في قشرة
مؤلفة ومن المقرر أن تنتهي وزارة
الزراعة من إنشاء للزراعة قريبا .
على جانب آخر فقد اجتمع الأطباء
على أن مشاكل الصرف الصحي
والكسماوي بها اضطراب جسيمة
ويعتبر بحق جريمة في حق المواطن
المصري حيث أنه مهما تكون
المعالجة في مياه الصرف فإنها
لا تقضي نهائيا على الميكروب وتتمثل
قائمة الأمراض في عدد كبير وخطير
ومنها القمل الكلى - دودة الكبد -
التهاب الكلى الوبائي - التيفوئيد -
التهابات الفيروسية الحادة - تسبب

العدوى ومخلفاتها يصعب القضاء
منها ويتركز لحد الانبعاث ما اثر من
موضوع الصرف بالاسكنورية حيث
انه في ارساء الخضوع للصرف
الصحي بأن تم القضاء على البصر
وقد تم لهم جسامسة الاسكنورية
بالرصد ورفضت رفضا باتا بأن يتم
المصرف في البحر برفع استبداه
مسافة عدة كيلو مترات داخل البحر
ورفضت الجامعة جميع المقترحات
بحيث ائتم الصرف في البحر
لارتداد الى القضاء عن طريق
الامواج وصولها للمصطافين وتلقت
جامعة الاسكنورية على موقعا الى
ان تم انشاء مزارع خشبية في
العمارة الجديدة باستغلال مياه
الصرف الصحي .

وقال احد الاطباء ان كنا نشكو من
صرف اسوان ذي المعالجة الثلاثية
والمصبية من الخطر لأن صرف الموي
ذا المعالجة الثلاثية يبدل مرضا
مباذرا ويسمى عن نور جهاز
شذون البنية في حمايتهم من هذا

الخطر بالإضافة الى الخلفات التي
تصبها ٢٨٠ بشرة تلية في الموسم
الواحد والرقابة لمعت كافية لعدم
السلالات بين الفن الثلاث الموي وتقوم
اسيو واسوان حيث تقوم الباخرة
بتفريق حمولتها من الصرف في هذه
الأسلاك بدون مضادة .

وفي لقاء مع المهندسين باحد
المراكز ذكرت بان أكثر من ٢٥٠ من
المواخر التيلية تلقى بمصر لها في
النيل بدون معالجة وتأخذ تصاريح
النيل التي يتم استعمالها في الرعي
ورعية من الشركة المختصة وإن مياه
النيل التي يتم استعمالها في الرعي
وتأخذ من أن مياه النيل في اسوان
تعتبر انقى مياه إلا أنها قبل
استعمالها تقوم بتلقيتها وترشيحها
وصورها عبر الأشعة فوق
البنفسجية ويستعمل تريج سمعات
لوق البنفسجية فوالدة منهم كمية
بالقضاء على أي ميكروب كسا
يستعمل القدم اسنور الانونيسي
وهو من لمرة جوز الهند ويعتبر من
انضه انواع الفحم وذلك لمتخصص

الرواح من الماء وذلك غير فعال
للتقية وهي أهم مراحل التقية
وبعدها ١١ مرحلة ويستعمل هذه
المياه في غسيل الأطباق والتلفاف
العامه ونادرا ما تنقل في اعداد
الطعام لذا مياه الشرب فهي المياه
العدنية فقط لا غير .

ونحن نحتاج لهذا كل هذا الحذر ان
ذلك يدل على مدى تأخر هؤلاء
المهندسين من التلوث الشديد للنيل
نتيجة ما يورثه بالناسهم من مخلفات
تلقى به منها على سبيل المثال لا
الحصر مخلفات مصنع سبك
الفيرو سبيكون ومصنع سكر أدفو
والقصر للفوسفات بإدفو ومصنع
سكر كوم اسبو وعسد آخر من
الصناعات الأخرى تقوم بإلقاء
صرفها في النيل .
واكد عدد من أهالي اسوان وجود
مزرعة في كندا تقوم على مياه
الصرف الصحي ويتم بها زراعة
الخضر والفاكهة .



المصدر : البيانات السنوية

التاريخ : ٦-٤-١٩٩٧ النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

**برنامج الأمم المتحدة للتنمية
يمنح مصر ٥٠ مليون دولار لحماية البيئة**

● القاهرة - «الحياة» - وقعت مصر وبرنامج الأمم المتحدة للتنمية أمس اتفاقاً بمنح البرنامج بموجبه مصر ٧.٦ مليون دولار لحماية البيئة. وقال نائب الممثل المقيم للبرنامج نذير هاجي لـ «الحياة» إن الاتفاق يأتي في إطار دعم الأمم المتحدة لمصر في مجال الصحة البيئية مشيراً إلى أن البرنامج قرر منح مصر ٥٠ مليون دولار طبقاً لبرنامجها الوطني الذي استهدف حماية طبقة الأوزون. وتبلغت مصر فعلاً ٢٤ مليون دولار لهذه التنفيذ.



المصدر : **الجمهورية**

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : **٢٦ مارس ١٩٩٧**

توقيع اتفاقية مع اليابان لمشروع الرصد البيئي الاقليمي

الحكومة اليابانية ورجال الأعمال يبحثون المشاركة في مشروع توشكي

كتبت - نجلاء ذكرى ومنصور أبو العزم:

اعلن كونيو كاتاكورا سفير اليابان بالقاهرة أن الحكومة اليابانية ورجال الأعمال اليابانيين أبدوا حماسا كبيرا للمشاركة في مشروع لؤاوى الجديد في توشكى.

وقال السفير في تصريحات لاهرام إن الحكومة اليابانية تقتدر براسات الجوى التي تتم لهذا المشروع العملاق لتجديد بيئة مزارعتها في مثل هذا المشروع الذي يعد توجها إيجابيا من الحكومة المصرية بهدف إلى

الخروج والمصطفية المستغنية من المناطق الحدود في وادى النيل إلى مناطق أخرى.

وأشار السفير الياباني إلى أن رجال الأعمال وكبرى الشركات اليابانية قد أبدوا حماسا كبيرا للمشاركة في مشروع الريشكي وأن هناك دراسات جدى تتم حاليا وسوف نتابع من قرب نتائج تلك الدراسات لتحدد سبل المشاركة اليابانية في المشروع.

وأشار السفير بالتعاون الاقتصادي بين مصر واليابان وأن هناك العديد من المشاريع الناجمة التي يتم تنفيذها حاليا بين البلدين خاصة في مجال تطوير تقنية الاساسية مثل مشاريع تطوير شبكات الماء والصرف الصحي بالجزيرة. وقال كاتاكورا إن إنشاء كوبرى قناة السويس الذي يبدأ العمل به في الشهر القادم سيكون رمزا نازا على التعاون المصري الياباني وأنه سوف يقدم خطط تنمية وتطوير سيناء من أجل تصديق أهداف التنمية الزراعية والصناعية والعلمية والسياحية. وقد أعدت الحكومة المصرية الخطة الخمسية لتنمية سيناء بهدف تحقيق التكامل لسيناء اقتصاديا واجتماعيا مع باقي مناطق مصر.

للمشروع تم خلائهما توريد ٥٧ جهازا لمعليا لورصد البيئي واستقدام خبراء يابانيين لوضع أسس هذا للمشروع كما يمثل هذا المبلغ جزء من مشروع متكامل يشمل ٥ محافظات لاستكمال شبكة الرصد البيئي في جمهورية مصر العربية. وصرحت الوزيرة على اليابان ساعدت في تنمية عدة قطاعات حيوية كبرى بإقامة ٢٢ محطة طائرات عامة والزراعة بتقديم منحة لتوريد مبيدات وأسمدة وأجهزة من الطائرات الأخرى المجهزة. وتوج هذه الحملات مشروع عملاق يمثل في إنشاء كوبرى لسوق قناة السويس وفي المرة الأولى التي تساهم فيها اليابان من خلال نظام المنح في مشروع عملاق كهذا. ويأتي هذا للمشروع إلى ربط لاسرى إفريقيا وآسيا ويمتد عبر مصر لتسهيل حركة التجارة التنافسية في العالم العربي. كذلك يمثل مشروعها واستثمار يادى بصفة مباشرة إلى تنمية لدمير حوض جزيرة سيناء. ويساهم في سرعة استصلاح آلاف من الأضلاع الزراعية لزراعة ذلك تسهيل لدمير سيناء بالسكان.



المصدر: ^{١٣}الأمم المتحدة

٤٦ مارس ١٩٩٧

التاريخ:

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

الطاقة لاستكمال مشروعات حماية طبقة الأوزون

كتبت - سليفيا النقادى:

وقع كل من جهاز شؤون البيئة برئاسة الجيولوجى صلاح حائله والسيد كونسالتو موزيو الممثل المقيم لمنظمة الأمم المتحدة بمصر أمس اتفاقية لاستكمال مشروعات ١٢ شركة صناعية بمبلغ مليونين و٦٠٠ ألف دولار، وذلك فى إطار تنفيذ البرنامج القطرى لحماية الأوزون.

ومصر السيد كونسالتو موزيو الممثل المقيم لمنظمة الأمم المتحدة فى مصر بأن هذه الاتفاقية هى جزء من الاتفاقية التى أبرمت فى عام ١٩٩٧ بمبلغ ٥٠ مليون دولار لتنفيذ البرنامج القطرى لصماية طبقة الأوزون بالتعاون مع برنامج الأمم المتحدة المتالى.

وأضاف أنه فى إطار هذا البرنامج تم تحويل ٢٤ مليون دولار لتنفيذ مشروعات ٥١ شركة صناعية بالإضافة الى الأنشطة للمنطقة مثل التدريب ونقل التكنولوجيا.



المصدر : الصحافة

٤٦ مارس ١٩٩٧

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

تجمعات للجوراد الصحراوي على حدود مصر والسودان

أعلنت منظمة الأندية والفرقة التابعة للأمم المتحدة ، والفاو عن وجود تجمعات وتجمعات الجوراد الصحراوي على الحدود الجنوبية الشرقية بين مصر والسودان في مساحة ٢٠٠ كم٢ إلى جانب وجود عدد من الجوراد الناطق على الحدود أيضا . أكدت المنظمة ذلك في تقرير أصدرته مكتبها بالقاهرة أمس .



● أدى المجلس البلدي والمصافى إلى قطع الطرق الجبلية وتوقف الدروس في كل مدارس البقاع بعد تعذر وصول الطلاب وتلقي درجات الحرارة.

● عرض الرئيس سليم الحص للوفد اللبناني مع سفير الصين أن هو هو.

● عرضت رئيسة مجلس نواب كاتون - جنيف السيدة كريسستين شاربوس التماون الثاني مع ويري المستريين والعمل طلال أرسلان وأسمد حردان.

● تلقى مجلس الجمهورية الشيخ محمد رشيد قباني الثماني بلاتخابه مقنياً من وفد ديني سوري برئاسة سفيان مستحق الشيخ عبد الستار اليزم.

● عرض رئيس المجلس الإسلامي الشيعي الأعلى الإمام محمد مهدي شمس الدين الموضوع في الجنوب مع السفير الإيطالي كايو كايو.

● دعا اللبناني الجمهوري المكاز الشيخ عبد الأمير قبلان إلى وحدة اللبنانيين وتعاونهم لمواجهة الاستحقاقات المقبلة.

● زار المحققون المستكرويون المعتمدون في لبنان معسكر خدمة العلم في الوروار وجالوا على أماكن التدريب.

● دعا حزب الاتحاد إلى موقف عربي واحد لدعم شعبية في الأراضي المحتلة.

● كرم وزير الاقتصاد والتجارة ياسين جابر في مدينة عشاء الاعلاميين الذين شاركوا في احتجاج شهر التسوق الذي عقد في شباط (فبراير) الماضي.

● حاضر الدكتور محمد ميشال الفوري عن حقوق الإنسان الفلسطيني في لبنان في مخيم نهر البارد.



المصدر : الأمم المتحدة

٢٩٩٧
٢٩٩٧

التاريخ :

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

القضاء على سررب جرار

على الحدود مع السودان

اسوان - من مكتب الأهرام: تمكنت
فرق مكافحة الجراد بأسوان من القضاء
على سررب الجراد المسمى بـ "الجرار"
منسبته نصف كيلو متر مربع على
الحدود الجنوبية الشرقية مع السودان
وبالحدود الحدودية المصرية. وأقال الحافظ
صلاح محيى إن فرق مكافحة قضت
على سررب قبل أية أضرار لأراضه.



المصدر : الحياة اللبنانية

للتشـر والخدمـات الصحفية والمعلـومات التاريخ : ٧ عـ ـ مارس ١٩٩٧

«السلام الأخضر» تنافس صناعة النفط على موقع جديد

● لندن - رويتر - دخلت جماعة «السلام الأخضر» (غرينبيس) المدافعة عن البيئة في منافسة مع صناعة النفط العالمية في تقديم عطاء للفرز بحقوق العمل في موقع بحري كبير لم يسبق التنقيب فيه قبالة الساحل الاسكتلندي للشمال.

وقالت الحكومة البريطانية اول من أمس ان منظمة «السلام الأخضر» تقدمت بعطاء تنافس به شركات نفط كبرى على الفرز بمنطقة مساحتها ٢٢ ألف ميل مربع عرضتها الحكومة في الجولة الـ ١٧ لاصدار ترخيص التنقيب عن النفط.

من جهتها ذكرت «السلام الأخضر» انها تامل بالتصدي لخطط صناعة النفط العالمية في مرحلة الامتنياز وتحويل اللوائح الى مصممة للحياة البحرية.

وقال ماثيو سينسر الدائم باسم «السلام الأخضر» ان فتح للفرز أمام أعمال تطوير نظرية جديدة هو جنون يغنيه البشع.

من جهة أخرى ذكرت «غرينبيس» انها لاجتماع مع مسؤولين من شركة «بريتش بتروليوم» للبحث في المخاوف في شأن أعمال التنقيب التي تقوم بها الشركة غرب جزر شتلاند.



المصدر: الأمانة العامة

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ٢٧ مارس ١٩٩٧

ولد دانمركي في ميناء لعاجلة

الأضرار البيئية لتزعة السلام

الحريش من مكتب الإهرام :
رأى رولد من خبيراء المصونة
الدانمركية «دكتيد» محافظة شمال
ميناء للمساعدة في أعداد بعض
مضروبات خطة العمل البيئي لحماية
الشواطئ والتخلص من مخلفات
الطاقة.

وناقش الوفد مع للمصافق محمد
دمسوقى غياتى الطرق الحديثة للحفاظ
على البيئة والأساليب التي تتلاءم مع
طبيعة المناخ الصحراوي والثروات
الطبيعية التي تتميز بها ميناء من
نباتات وطيور وحيوانات نادرة.

ويصرح الدكتور ريفسا أبو حطب
المستشار العلمي للمحافظة بأنه تم
عريض قائمة بالمساكن والطول
للطعامات للشروع القوي لتنمية ميناء
والثروات البيئية لتزعة السلام مشيراً
إلى أنه سيتم عقد ورشة عمل في شهر
مايو القادم لوضع اقتصرات النهائية
تجهيزاً لتحويلها



المصدر : الأهرام

التاريخ : ٢٧ مارس ١٩٩٧

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

بدء تحسين البيئة في ٦ أحياء بالقاهرة

أكد السيد تدرى أبو حسين نائب محافظ القاهرة للمنطقة الجنوبية أنه تقرر البدء في تنفيذ خطة لتحسين البيئة في ٦ أحياء في مصر القديمة، وهادى، القيسية، والقيسية، والمعادى، وحلوان، والتبين، وكثيف زمامات الأشجار وإعداد سياجات لربى المساحات الخضراء بالتعاون مع الجمعيات الأهلية. وأضاف أنه تقرر أيضا تنفيذ خطة لتوعية المواطنين للحفاظ على مياه الشرب، ومهند للحدائق وقنوات من خلال البرنامج الأملى القومى الخاص بها والاستفادة بعلماء التبن والقنوات الاجتماعية والنسائية، وطلاب المدارس لدمج هذا المشروع.

وقال: إنه تم تعيين ٢ مسمعين لرؤساء التبين والمظن، والمحمرة لتوفير الخدمات والتسجيل على المواطنين في الخدمات البلدية.



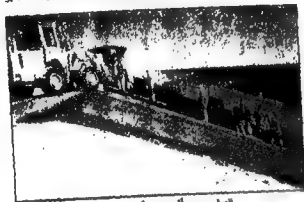
المصدر: **الصحافة**

التاريخ: **١٧ مارس ١٩٩٧**

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المساء ترصد مقبرة التفايات الكيماوية .. في صحراء الحمام **شركة «هوج» الألمانية .. تتحدى قوانين البيئة !!** **محمد عوض: أبلغت رئيس البلدية .. ولم يتحرك أحد !!**

مطروح - محمد السيد : استطاعت «المساء» ان تلتقط جدار الحراسة والأمن المشدد الذي تفرضه الشركة المملوكة لمقابر التفايات في الصحراء جنوب مدينة الحمام .. وان تضيئ ساحة ونصف الساحة بالموقع بين التفايات والساحل ومعدات اعداد وتهيئ المقبرة وبين القبور والاهباب المشاركين في تغطية هذه المقبرة التي تهدد البيئة بصفة عامة وراشعي شباب الخريجين ومساكنهم القريبة من هذه المقابر بصفة خاصة !!



العمل يجري بأقصى سرعة .. لاتشاء المقبرة

وانت الحادة المقبرة مملوكة صريحة للقاكون رقم ٩٩ لسنة ١٩٩٢ الصادر بشأن حماية البيئة في الصحراء والتهراء والحيوان والنبات يؤكد المهندسين عامل مرعي مدير الموقع انه يتم تجهيز مقبرة لتفنن التفايات الخاصة بأحد المصانع وتولاء شركة «هوج» الألمانية وغيرها في «بلمسون» بالسنغال في الموقع لتتأكد من جدية سير العمل ومرعته .

يشهد ان المقبرة القويحة عبارة عن مستطيل أبعاده ١٢٠ × ٣٠ مترا ويحتوي ١٥ مقرا تقريبا وبعد الانتهاء



المصدر: *Handwritten text*

التاريخ: ١٤٤٥هـ

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

من هذه الحقرة تقوم بتحويلها بطيقت
استطقت وركها باستخدام الهواست
صفا .

أوضح أن هذه المظلة تسع ١٠٠٠ طن
وهي من الزايق الأحمر وبها اللون
الكمبيوتر الأخرى والحواشي والمواسي
والصناديق الملونة كمواسي
وإنشاصي .. ملكتنا أن هذه الكيفيات
مؤمنة بوضعها داخل مكعبات من
الفرسان المصنعة بحصى التي هي
أوليت سلسلة ومطاط كغصن الخشب
ألمى مكعب جمعة مكر ٤ متر

ويؤكد مدير الموقع أنهم قد حصلوا على موافقات من الجهات المختصة لهذه العمل وكلمة تخرج بأنها ليست معه

يقول محمد عوض التوسكاني مدير
 مكتب اتصال محافظة مطروح بالقى
 الشباب الفريحيين : منذ اسبوعين
 ابلغني بعض الفريحيين بالقى التعداد
 بان ذلك بعض الاقارب ومعهم
 الاتصال بالرمون والطرق جنوب القرية
 بمسافة ٧ كيلو مترات في منطقة جلم
 بالطرح وبالمستل من الصل ..
 اكوا انهم يرمون باحد مائة ٤٠
 للذات الكاميونية

اضافة للموسيقى .. الى فلم بابلاخ
المهندس منحت السعيد عبدالفتاح
رئيس المدينة فقال له والقلام لمغير
مكتب الاتصال بالصحف الى حاجة الا

بعد ان شيلني وتلغز مني الاوسر
لمصعبا وباتتالي لم اقل شيئا وانتقلت
بمواقف المتحاذة فقط بعد ان رافني
رئيس المميلة بالتحرك او لتكليف احد
من لجهزته للمصيلة 11..

يقول محمود عبيده شافين راجح:
جمعية حماية البيئة بالمساح الشمالي
للغربي بأن ماحض في جنوب صحراء
الحمام هو تهرير وتعد للكون البيئة

لا يمكن أن يستغل عليه أحد وإن كان جهاز شئون البيئة قد أعطى التصريح بهذا العمل الإداري فلماذا لم يتابع التفتيش 12 وأيضاً لم يخصص أحد رجالة لمعالجة الإضرابات السوابق

يقولها : « ولا تستغل أجهزة قانون البيئة إذا تحطمت هذه المؤسسات المجددة والتفكير .. بالتفكير مستوف الايمان والذبات والجهول والارض غامسة ان المحافظة زراعية وفهنا مرابي طبيعية للحيوانات والكلاب الكادوا قبل الكارثة الصحية .



المصدر: ١٧١

١٩٩٧ مارس ١٨

التاريخ:

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

«الأخبار» تحقق بلاغ دشن الخدمات في صحراء غرب الإسكندرية

مشرفو المشروع، المقبرة في منطقة فير أهلة
بالسكان وتنفيذ بتكنولوجيا الحامية آمنة
ومصلنا على التدمير من الجسومات
الحديثة قبل البدء

مستوى الطريق الجديد، الموقع في منطقة تنمية عمرانية

على طريق وادي النطرون العلمين

خبراء النفايات، ممنوع دفن النفايات
بمناطق العمران مهما كانت الاحتياجات

تحقيق من علم المخرج:

أشرف إكرام

تصوير: محمد رجب



المصدر : الأهرام

التاريخ : ٢٤ مارس ١٩٩٧

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

بعد استخدام الزئبق، بدأها عدم البنى التي
المرحلة الثانية، وفيها عدم البنى التي
يضم الخسائر والعماد للبيئة المائية والزئبق
وايضا.. يستخدم أحدث «تقنية» لخص
الخرسنة المسلحة بالزئبق، فمن لحداث اي
الزئبق، يوجد عملية الترميم في يونيو ٩٦.. تم
حفظ هذه المخططات في اوراق خرسانية
مكتسبة ابعادها (١ متر) في كل
الاحجام، وذلك يخط المخططات الزئبقية في
مخططات مع الخرسانة بنسب ٢/٣ خرسنة
١/٣ مخططات، بعدها تصب في مكعبات
لم، وتكون في الواقع لمن تجهيز مقبرة
التابات LAND FILL مبطرا الى انه اول
مطروح في العالم لازالة القمامة من الزئبق
السمام كما يقول الرئيس التنفيذي
للمطروح «برنته الانثي الجنسية» كما
يشار في تنفيذ القمامة الانثيان مستر
«هيجز» مدير المطروح، ويستر عاف مانه
السليل من تعالين القمامة.

ويحل حجم كمية القمامات التي ستكون
الموقع، يقول م، «عادل مرمي» فبلغ عدد
البركات الخرسانية حوالي ١٠٠ آلاف
بركة، بين البركة الواحد منها ٢٠٠ طن.

تكنولوجيا تصميم القمامة

ولقد م، مرمي، ان القمامة، مثلها
ومصممة وفق التقنيات العالمية لضمان سلامة
البيئة المحيطة بها.

في مراحل المطروح، يقول القمامة
في مائة من طرحة مخطط LAND FILL
٧٥٠٠ مخططات، يصل طولها ١٢٠ مترا،
ومرضى ٥٠٠ مترا، وعمل ٥٠٠ متر، ويصل
بأرطاح مابين ١٠ - ٢٠ متر، وقد بدأت اعمال
الحفر في أكتوبر ٩٦، وتنتهي تماما مراحل
التنفيذ للمطروح في يونيو ٩٧.

ويقال في تلك مائة م، مرمي، حيث

يتم عمل مقبلة عميقة بعد دفن القمامات
بالقمامة، وذلك من خلال مواشير بها عدم
الترب، يتم وضعها خلال تنفيذ المخططات
للحفاظة بالقمامة، وهي بلاستيكية عالية
الكثافة، وتنتهي جميعها لتجميع برفرة
قائض محكمة، ويجهز بجهاز لقياس مدى
تسرب بيشتر الزئبق في حالة وجود اي
تسرب ابيض، حيث يتم علاجه واصلاحه.
كيفية التفتيش، فورا يصل حقل لها، مطبرا
الى انه تم لحد للزئبقات للزئبق من القمامات
المتينة وهي القوائم المسلحة الخسنة للارض
الزئبق، ويجهز شتون البيئة قبل بدء التنفيذ.

خطورة القمامات

ويعد ان استخدام زئبق اراء لطراف
القضية.

مأنا يقول خبراء القمامات
يقول الدكتور مشعل فؤاد رئيس هيئة
الطاقة الذرية ان اي عملية دفن للقمامات
خطورة لها تقع ويؤذي عاصمة اريد من
تأثيرها، وهي تثبت هذه القمامات بظلمها
مع مواد اخرى قبل الخرسنة، وكذلك
بأنسبة القمامة اريد من وضع التصميم
للتناسب والقوى اريد ان يرفع موازنة قديمة
من مستوى الامان والبيئة، في إطار القومي
البيئية للصحة، من حيث المياه الجوفية

وتلها وايضا اريد من عمل الترميم ببنى من
مكونات القمامة الخسنة الخسنة
البيئية المحيطة بطريقة متعلمة لتصرف
للقمامة مع الزئبق، وكذلك في حالة حدوث

زئبق اريد من عمل مجمع كل ١٠٠ لشهر
للمياه الجوفية حتى لا تلوث البيئة
ويشيد، «مشعل فؤاد» اريد من القمامة
طريقة القمامات اريد تماما من القمامات اريد
من موازنة جهاوشتون البيئة قبل تنفيذها،
وعادة تكون في مناطق مسخرة لا يمكن ان
يسكنها الانسان لصعوبة عمورها وكذلك
الهند من مناطق الزئبق والصوب واتات
العمروية.

ويقال في نفس الزئبق القمامة مسخرة
محمد نصر الله رئيس القسم بحدوث تلوث
الهواء بالزئبق القمامة القمامة، كنه
لايصاح لونايا اي مواقع مقبرة القمامات، ان
يكون في منطقة عموان (سليمي) زواي، (-)
مهما اريد من احداثيات مخططات القمامة
البيئية القمامة بالبيئة والامان.

ويؤكد د، مشعل فؤاد، رئيس هيئة الطاقة
الذرية ان الزئبق في مصر، «عناصر
الزئبق، ليس له تأثير سام بصورة كبيرة
ولكن يحدوث تلوثه السام بوزن اريد
يحدوث في مركب ميثيل الزئبق شديد
السمية، وذلك لأنه يتكون بتفاعل الزئبق مع
مكونات المياه او الاطعمة او القمامات (الزئبق)
(كحاصل ميثيل) والذي يمكن ان يسمم
الانسان (٦٠ ج) في القمامات بحدوث هذا
التركب في المياه الجوفية وسموها القمامات
والزئبق، وهذا سبب في القمامة، كما يقول
رئيس هيئة الطاقة الذرية، حدث في
القمامات بالامان.



المصدر: الحقيقة

التاريخ: ٢٩ مارس ١٩٩٢ النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

ضحايا "بحر البقر"

نصف مليون مواطن يشعرون باليأس المملوءة..

ويركبون سيارات المواشي



أبو محمد سليمان السيد السيد السيد محمد مرجان إبراهيم السيد

أصحاب المزارع السمكية سرقوا مياه الري

فدمروا ١٩ ألف فدان



أ الطريق إلى منطقة بحر البقر ليس مغروها بالورود لكنه مليء بالاشواك والآلام والهموم بعد ان ضم المستوطنون واهضاء مجلس الشعب الانهم عن سمع اهات اكثر من نصف مليون مواطن يعيشون في مساحة ١٩ الف فدان وروفا بعد توزيع ترعة ٥٢، حيث كان نصيب كل فرد خمسة الفنة صحرافية (بور) استخلصوها بحرقهم وسبقوها بمالههم حتى أصبحت جنة خضراء وسط الصحراء ولم يخلوهم مازادهم خلال نكسة ٦٧ وقت ان كانت منطقةهم مسرحا للطيران الاسرائيلي يرح فيه كيف يشاء ويغلي بغضابه المشؤولة فوق رؤوسهم ولم يتسع لهم ضمهايا لتأميم مدرسة بحر البقر الارباء .. محمد وصالح وزينب وممنوح وحسين ومحمود وشريم بل تركهم المستوطنون يلاقون مصيرهم الاسود بلا رعاية او خدمات حتى مياه الشرب لا يجدونها .. فاطريق البقر ترابي مكسر مليء بالمطبات والقادم من الصالحية حتى بحر وايضا الطريق من الصالحية إلى سمود ثم المنجاة الكبرى ثم بحر البقر بطول ٥٠ كم هو أكثر سوءا من الطريق الاول .. حيث لا توجد وسيلة مواصلات سوى سيارات نصف الدقل المتخصصة لنقل المواشي.

وفي طريقنا إلى قرية اربعة بحر البقر حيث وصلنا بصعوبة شديدة بعد رحلة شاقة ومطبة .. استقبلنا أهلها الطيرون .. الكل مشاكلي إلى الحديث مما عن مشاكل القرية إلا مشكلة واحدة تزعجهم وتغص عليهم معيشتهم الجميع رفض الحديث فيها او بمعنى اصح خاف

تحقيق : اسلام ابو العطا

الإمامي عندما يتقدمون بشكاوى ضد هؤلاء المافيا يلقاؤون بدلا من ان يحقق فيها ترد إلى اصحاب هذه المزارع في صورة مستغزة لاهالي وكان الدولة فسحت سيطرتها على تلك المنطقة وان الكلمة العليا لمافيا تلك المزارع التي تقاس معها كل مسئول تنفيذي .. كما تعرضنا نحن لبل اجراء التحقيق لعدة تهديدات لكننا لم نخف منها.

وفي الطريق إلى قرية بحر البقر المنسية قابلنا الإمامي المنكوبين فعادا قالوا :! يقول ابراهيم السيد المدوي (مزارع) الوسيلة الوحيدة لنقلنا إلى البلاد المجاورة هي سيارات نصف النقل غير الامنية وهي نقلنا فوق طابقتنا حيث يصرق الفرد للنهب إلى الحسينية ١٥٠

من تناولها لاسباب سنكرها .. المنطقة هي اصحاب للزراع السمكية الذين تحاولوا إلى مافيا خطيرة يستطرون على كل شيء .. والمزرعة هناك مساحتها شاسعة تزيد على ١٥٠ فداناً يستخدم اصحابها مساحات مياه عملاقة تستحوذ على كل المياه التي يحتفلون بها داخل مزارعهم مدة طويلة فلتحسرب الموحة إلى اراضى الإمامي المجاورة لهم فتدمرها.

المافيا وعندما حاول الإمامي الساكنين تقديم شكاوى ضد اصحاب المزارع تم تلقين قضاياء لبعضهم حتى يخاف البعض الآخر والشريب ان



الخبير

المصدر :

١٩٩٢

التاريخ :

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

قرشاً ومثلهم في العونة ونظراً لهذه المشاكل استأجر معظم الطلاب مساكن للاقامة في الصيفية بالقرب من مدارسهم.

سوء الطريق

ويضيف محمد محمد سرجان قديماً كان يوجد التوبيس نزل عام لخدمة الاهالي اما حالياً فتم الغاؤه بسبب سوء الطريق .

ويشير أنور محمد سليم بعلوم صناع إلى مشكلة مياه الشرب حيث يقول حنفيات المياه مهجورة ولغاية بها مقطوعة وتعتمد على شراء المياه من الجرارات الزراعية بسمر . قرشاً لجركن المياه ويحتاج المنزل ٤ جركن يومياً على الأقل.

ويكفي سلامة السيد سليم عن بطنه ويشير إلى جرح غائر أثر عملية جراحية أجريت له امتداصل

فيها للطحال بسبب شرب المياه الملوثة .. ويضيف أن معظم المواطنين أطفال ورجال ونساء يطاردهم القمل الكوي والإمراض الأخرى الفتككة

وينقل بنا .. السيد سعيد .. إلى مشكلة الرعاية الصحية المعمومة بالمنطقة حيث يقول : أن الشرب وحدة صحية هنا تم إزالتها أيام الإنزال ومن يومها لم يتم إعادة بنائها وأقرب مستشفى لنا في

مدينة الصيفية يبعد عنا ٥٠ كم ويشير ابراهيم محمد عبدالعزيز إلى عدم وجود تليفونات وإلى النقص في عدد المدارس ومشاكل أخرى بالجملة.

لما رأى الدكتور حسين كاظم محافظ الشرقية في منطقة بحر البقر التي تستقبل كل مجارى الشاهرة الكبرى ويشرب منها الاهالي!



المصدر:
 التاريخ:
 ١٩٩٧

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

من قديم موارد العالم

لا يمر يوم الآن دون أن نكتشف أن مستقبلنا من معلومات وحقائق وبيانات عن الأوضاع العالمية المحيطة بنا في مصر أو في العالم العربي أو في العالم علي الساحة. مازالت بعيدة عن تناول الرأي العام بل هي في بعض الأحيان بعيدة عن تناول صانع القرار في الهيئات الحكومية والتكلمية. ولأن شعبنا القديم والاقتصادي الآن أصبح مرتبطاً بمدى ما يحفله النمو الاقتصادي من تحسين لبيئة الإنسان وبنوعية حياته فإن كثيراً من المشكلات التي تواجهنا نجيب في بؤسها الخط وعدم الوضوح بسبب نقص المعلومات وعدم بقاء البيانات، وإجمال الكثير من العوامل التي تؤثر علي حياة الإنسان.

لحين لا يعرف سكان القاهرة - مثلاً - نوعية تكون الهواء وتلوثه، تلك علي الصفحة العامة. ونحن لا نكون أمام الناس ولحقت أعينهم فكرة عن الأخطار المحيطة بسبب نقص المياه والصرف الصحي وتقلل لآوارد الطبيعية. وما يتربط علي ذلك من أخطار تهدد صحة الناس. ونحن نولجح الإشارات المحكية في المدن الكبرى مشكلات خطيرة في التخلص من النفايات وأنفايات ومخلفات المصانع. دون أن يدري الناس عنها شيئاً. فإن النتيجة الطبيعية لذلك هي أن تظل مستطام الأرقام حراً علي ورق، لا تجد المساعدة والقانون اللازمين من الأمالي أنفسهم التحسين نوعية حياتهم والارتفاع بمستوى معيشتهم. وهذا التسليم يأتي للجد الذي قام بإصداره معهد الموارد العالمية بالاشتراك مع برنامج الأمم المتحدة للبيئة. ويضم

الهيئات الدولية الأخرى وأشرف علي ترجمته اللغة العربية مركز الأرقام للترجمة والنشر تحت عنوان "موارد العالم". بمثابة مرجع مهم وشامل لكل المهتمين بقضايا البيئة والتنمية في الوطن العربي مع التركيز بصفة خاصة علي ما تتعرض له البيئة الحضرية من تحديات وأخطار. ويكفي أن نعرف مثلاً أنه بحلول نهاية القرن خلال أحوام ثلاثة سكان أكثر من نصف الجنس البشري مقيم في المدن. وهو سيأتيق بمسورة شامسة علي معظم بقول العربية التي تتسامح في مجتمعاتها حركة الهجرة من المناطق الريفية والبدوية إلي المدن بأعداد كثيفة. يمكن أن تتعرض للخطر كثيراً من الأهداف الاقتصادية والاجتماعية.

من هنا نعتبر هذا الجهد مسواً غنياً ونفيقا للمعلومات والبيانات المولدة عن الأحوال الحضرية لدينا ومجتمعاتنا وما تتعرض له من مشكلات وتحديات. قد تثير القلق علي المستقبل. ولكنها علي الأقل تضع الأساس السليم للقرار الصحيح.

سلامة أحمد سلامة



المصدر: **الصحيفة**

٣٠ مارس ١٩٩٧

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ:

الانسان: تكشف الكارثة البيئية بالصور:

مواجهة خطيرة، ممانعة مطروح رفض طلب الشركة الألمانية ومجلس مدينة الحمام وانسق على دس النفايات النووية!!

مطروح - محمد الميود:

تكللت «البناء» من الوصول إلى مواقع لقاء مائة النفايات النووية التي تقوم بها شركة ألمانية بمنطقة «علم الطرح» جنوب صحراء مطروح لفراف ٢٠ ألف طن من النفايات النووية بها.. وكشفت المساء هذه الكارثة البيئية بالصور إلى من يهيمه الامر.. كما ترويح السائر عن ممانعة خطيرة في هذه القضية فقد تبين أن الشركة الألمانية تكلمت بطلب لدفن النفايات النووية إلى مجلس مدينة الحمام عن عهد رئيسه السابق بعد أن رفض محافظ مطروح طلب الشركة لوافق مجلس المدينة.

وبموجب موافقة مجلس المدينة حصلت الشركة على تخصيص مساحة مليون متر مربع جنوب قرية شبيب «التكامل» وهي إحدى قرى شبيب الغربيين بمساحة ٧ كيلومترات.. وقامت وقتها لجنة من مجلس مدينة الحمام وتضم ممثلين من جميع الأجهزة المعنية بتسلم الموقع على الطبيعة وتم تحرير محضر بموجبه أصبح للشركة الحق في استغلال الارض للراض الذي تريد.

قرر اللواء عبدالعليم شديد محافظ مطروح تكليف رئيس مدينة الحمام بصفة أستاذ تقرير عاجل عن أعمال الشركة الألمانية في المنطقة وعرضه علنه على وجه السرعة!!

قام للمهندس صليبي كريم رئيس الجهاز التنفيذي لمطروح ميسارك القومى بالخطر المنقور يوسف وإلى نائب رئيس الوزراء ووزير الزراعة للتدخل لوقف العمل ولكنه منطقة بجهة عن كرى وزراعات الغربيين حرصا على امان واستقرار الغربيين بالحضر ومقام المهندس محمد اسماعيل مرافق التنمية واقتنعوا بالحمام لمنطقة «هيس القصر» بمشروع مبارك بإبلاغ مجلس مدينة الحمام ونسق شركة الحمام وجهاز شئون البيئة لمرعة تقتصر ولحين الانتهاء للجنة المشقة بقرى النابية من عملها.

ويرقب ٦٧٥ خروجها وخروجها بقرية التكامل المؤلفين منتظرين التناج خاصة أن أرضهم ومساحتها ٣٧٢ ألفا تقع شمال منطقة المنيعة.

وسأزال عمل الشركة الألمانية مستمرا!!
جدير بالذكر أن الشركة الألمانية تقوم حاليا بإنشاء مبرة بمسح ١٥ مترا لفراف ٢٠ ألف طن من النفايات النووية بصحراء والنفايات النووية الشحنة بصحراء

مطروح ويقوم خبراء الشركة الألمانية بولس نسبة التكماع في هذه المواد الموجودة بجوار مكان الحار كل عدة ساعات للتأكد من عدم ارتفاع نسبة التكماع التي تهدد الإنسان والحيوان والنات.



المصدر : الأمم المتحدة

٣٠ مارس ١٩٩٧

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات : التاريخ :

بروتوكول لتدريب فنيي البترول على مكافحة التلوث البحري

الاستكثارية من مكتب الأفرام :

يراقب الجيوغرافيس صلاح حافظ رئيس جهاز شئون البيئة والتكنولوجيا جمال مشترك رئيس الأكاديمية العربية للطوب والكترونيجيا والنقل البحري صباح اليوم بروتوكول تعاون بين جهاز شئون البيئة والأكاديمية لبدء ١٠ سنوات لتدريب للتخصصين في شركات قطاع البترول في مصر على إدارة عمليات مكافحة التلوث البحري، وذلك في أحدث مجمع متكامل للمحاكيات البحرية في العالم بالأكاديمية، وهو ملحة ملحة من الولايات المتحدة الأمريكية.

وأكد الدكتور جمال مشترك أن مجمع المحاكيات يضم محاكي للتدريب على إدارة مكافحة التلوث وإدارة وملازمة السفن بوزية ٣٦٠، ومحاكي للتدريب على الاتصالات بالأمم المتحدة وتنفيذ نظام دولي للسلامة البحرية وكذلك محاكي للتدريب على إدارة حركة السفن في الموانئ.



المصدر : الأهرام

٣٠ مارس ١٩٩٧

التاريخ : للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

أحدث وسائل حماية البيئة

في ملتقى بالإسكندرية

الإسماعيلية - مكتب الإقراء
يفتح السيد محمد عبد السلام
الحويج محافظ الإسماعيلية صباح
اليوم ملتقى ومعرض الطاقة المتجددة
وحماية البيئة والذي يستمر ٢ أيام
ويشارك في جلسات الملتقى الكيميائي
صلاح حافظ رئيس جهاز البيئة
والمحافظة الطاقة بالجامعات المصرية
والاستاذ بروناسج للطاقات المتجددة
بالأمم المتحدة ويهدف الملتقى إلى نشر
المعنى بتكنولوجيا الطاقة المتجددة
لحماية البيئة وتنشيط مجالات
الخدمات الصغيرة وأتاحة فرص
عمل للطلاب وحماية البيئة من التلوث
بتقليل استخدام الوقود.

شرطي البيئة.. هو المواطن

ندوة مصرية حول التعليم البيئي:

[illegible][illegible]

ماری یعقوب



مبارك يتلقى تقرير حالة البيئة في يونيو القادم

بقرصند الصحيح الأرض الملوثات، ثم تحدث عن أهمية التمرير على الاستخدام الجديدة للآلات ١٠٠٠ والآلات ١٠٠٠ التي يتم تشغيلها حاليا في العالم المتقدم وتسير في اتجاه واحد للحفاظ على الإنسان والبيئة، وأكد أن الفترة القادمة ستشهد وبدا لكل المجالات بالصالح لأنهم سيطلقون الموجه التشغيلي سواء بترتيب وحدات جديدة أو مملكتها لحماية البيئة.

وتحدث د. سعيد خليل مدير معهد القياس مقدم بيئية عن نخالة المعود، ويشغل د. سعيد البيروني مدير مركز المعلومات بمعهد القياس، وأوضح أن المعهد يقدم خدماته لكافة الأجهزة والبيئات ولجميع رعايا، وأشار د. أحمد حمزة مستشار جهاز شؤون البيئة لمشروعات التثقيف في أنه مع بداية مارس ٩٨ سيتم الانتهاء من تطبيق البيئية رقم ٩٤ لسنة ٩٤ وذلك حسب على المشروعات التي لم تتمكن من تطبيق القانون والتخلص من المخلفات أن تقدم قبل نهاية أغسطس ٩٧ تقريرا به مبرراتها حتى يمكن التفتيش منها من قبل جهاز شؤون البيئة لإكمالها مجلة أخرى التفتيش من تطبيق القانون، وأضاف أنه أن يأتي عام ٢٠٠٠ الأزمات التفتيش من كل المشروعات البيئية والمخاضة البيئية، وأكد أن وزارة الري لها أيضا سلطة في تطبيق القانون ٤٨ للمخلفات.

وظائف خديجة خليل مدير عام رتبة الجودة والبيئة وشركة الاستشارات للبيئة بأن تكون الرقابة والإشراف لجهة واحدة فقط وليس لجهات عديدة، وتساءلت عن تخفيض التفتيش؟ ومن تطبيق القانون ٩ وأى قانون ٩ مل ٩ لسنة ٩٤ لم ٩٤ وأكدت أن تعدد الجهات الرقابية يسببها مجالاً للتضارب والأربابية والمخاطر أيضا.

ورد د. أحمد حمزة على هذه التساؤلات مؤكداً أن كانت اللجان سلمية فلا يعنينا من أين تأتي الرقابة أو الإشراف وأضاف أن الجهاز لا يعمل بالعموم والسماحة للأخذ بيد كل اللجان التي لا تجد صعوبة في تطبيق القانون.

وفي الختام تمنا تحدث د. مجدي علام المستشار الإعلامي لجهاز شؤون البيئة ورئيس الفرع التعليمي للوزارة والقائم، فقال مع معنى للمساعدة أن يكون هناك تعاقد في تطبيق القانون بل مع أول مارس ٩٨ ستقيم بتطبيق القانون مع المتخصصين وسيتم تدريبها على ذلك، وكقوله، في أن يصدر قرار بالفتح التفتيش لأن الجهاز أن يطلع وتعاون في الأخلاقيات بالبناء أمام القانون، وأضاف محمداً وكيفية طرح بعضا الجاهل القانوني التي تعرضها القيم الجراء أن لفرقة القادمة مستشهد حمزة وأجابه مع كل من نشر قصة الأمان والبيئة.

أحمد مهدي

في واحدة من أنجح الندوات التي عقدها جهاز شؤون البيئة لرصد التلوث الصناعي لحماية البيئة، تم تحديد ملامح الفترة القادمة ونحو تقلب من القرن الحادي والعشرين.

بدأت الندوة بكلمة موجزة لرئيس الجهاز التنظيضي الجوهري صلاح حافظ، فأوضح أن الفترة القادمة أشغال فيها الحائل والقابل حيث تضاربت الأرقام والطرمات ولم يعد هناك مسرد لها يمكن من التذكر من حيثها، فبدلنا نخطط. لعمل شبكة رصد بيئي على المستوى القومي للواء والماء أو التربة، وكان محورا بطريقة علمية يعتمد على المعلومة الصاعدة التي تصل تصور للشبكة القومية التي وتحتل الجهاز أن تكون لديه من النتائج التفرقة حتى تتضح الأمور ويتحدد عن الخطط في القياس بين البيئة المحيطة التي لها مؤلفات معينة، ويجب أن لا تزيد نسبة التلوثات بها، وبين قياس نطق التلوث (التلوث البيئي) الذي ينتج من أماكن معينة كمخلفات مصنع مثلا أو عام مزارع فيرتقل بطل الأرباح ويحدث الخطأ دائما بين نطق التلوث والبيئة المحيطة، وذلك بموجب قانون البيئة ٤ لسنة ٩٤ عدل على أساسه السيد جان فاضل رئيس الفريق البحثي لمشروع نظام وتحدث السيد جان فاضل رئيس الفريق البحثي مشترك مع الجهاز لرصد التلوث بالهواء ورصد المياه الملوثة وإشادة ممثل منظمة التلوث في المناظر.

وأستعرض د. محمد الزرقا رئيس قطاع نوعية البيئة، وقال أنه يتم عمل برامج للرصد على مستوى ٢٦ محافظة تنتشر بأراضيها مكتب الجهاز الفرعية لتوفير الأليات اللازمة لأجهزة الرصد البيئية في حماية البيئة، وأضاف أن قانون البيئة يعتبر محور الرقابة لأنه يترأس كل الضمانات التي تصالف على الأمان، وأوصى البيئية وأضاف أن المسؤولية لا تقع على الجهاز فقط وإنما هناك دور ومسؤولية تقع على الأفراد والهيئات للتلوث.

وأخيرا أن الجهاز قد انتهى تمنا من أبعاد التقرير الأول، لحالة البيئة في مصر لمرشده على سياسة الرئيس حسني مبارك في الخامس من يوليو القادم الذي يوافق اليوم العالمي للتحقق بالبيئة.

وقال د. أحمد جابر المستشار بكتب جهاز شؤون البيئة قاضي أن ما يمكن قولاه مستخدم تشكك فيه، وبلا نظرية لا يمكننا التحدث فيه، وهذا يوضح أهمية الرصدية للتلوثات وأضاف أن العلم للتعلم له جوانب عديدة لابد أن نستغلدها كلها وبداية



الشجرة عروس البيئة وضفيئها أيضا!

الشجرة ونهب شجرها، رمز العدوان على الطبيعة.
ويكتب الفنان في دأول محرقة على لسان صناعها الحكمة الشجرة: برقم كل شيء. فالحب مازال موجوداً بغضوباً.. وكذلك الخريز: لكن سيظل الأمل، لأن الحيلة - كالاستجار - تستمر، ولو بطرات الله إن عزت الأشرار.
وقد تيسر سياتيك الرأى أزعار الأمل والحب والطمح، لكن العلم هو الفكرة الخامسة «في حوزة» الأمانة على اللوحة هكذا تقول الشجرة،
وإذ تسأل نحن صليحة الصلحة وهل تزعج الحيلة والبيئة إلا بطم يلزم به الإنسان؟

المانى الماخرة للشجرة لها رسائل تشبه فصائد السمير، تلعب من وجدان الفنان، وتتجه إلى وجدان الضامير. حروفها وكلماتها هي الخطوط والألوان والسماسات والفلان، بتلغصها وإلغاصاتها لأوسيقا، وتطويعها بين عالم الفراعنة وعالم الضيالة بين الحاضر والتاريخ، بين العلم والأسطورة.
للاشجرة رمز حي يستلهم الفنان من الحضارة المصرية القديمة ومن الحضارة الإسلامية يستلهم جماليات فن التزيين في رسوم الخطوط عند «الواسطى» وبهزاه وكتاب كايلا وعندها كما يستلهم منها فكرة فرق الخريز

ليرقى ما تحلى وتلتج، فهي البطم للديه، إن لم يزرعها أو يستلها، يستلها ثمارها، بل يلقهاها من الجذور، ويتركها مكانها عراء لتلحظ لكن الطبيعة - بحكمة الحياة - لا تكف من النداء والتجود في ملايين الأشجار.
تلك بعض «تجليات» الشجرة في مخزى الفنان من الذين نهجه بقيادة المركز المصري للتعاون الثقافي الدولي بلمنالك، ويعمل رقم ١٨ في سلسلة محاضراته بخلاف مشاركته الدولية في أكثر من عشرين جامعة بالعالم على مدار الثلاثين عاماً.
لكن لرحله الزمنية تصل أكثر من



التاريخ: ٣ مارس ١٩٩٧

في مؤتمر: «الجامعات في خدمة المجتمع»:

«التنوير البيئي» ليس دور الجامعات وحدها!

عبرت التمسلات حول قضايا المجتمع وقضية البيئة ودور المؤسسات الخيرية وعلى رأسها الجمعيات، وبالأخص وزارة الصحة على مدى ١٨ جلسة خلال يومين كاملين. هذا هو المشهد في ٨٧ محافظة وإقليم وزعت على ١٨٠ جهة حكومية محلية. وقد تم الاتفاق على ما يلي:

التمسك: بالجمعيات في خدمة المجتمع وتنمية البيئة التي نظامت أعمالها، والقاهرة، مائة للشاركون في المؤتمر، من ضمنهم رؤساء الأبحاث التي هي مبرهنة. وقد كان يمكن تلافي ذلك لو أن المؤتمر أخصر على موضوع واحد وقضية المجتمع وعلى التسامح الذي صامح الجمعيات من عدم كبر من القضايا، أو تنمية البيئة، وهو الموضوع الذي لارز حول غلبة الأبحاث. لكن

معرضة (م.د. خالد)

شهد المؤتمر - وما زال مرهقاً طرح مصطلح «التطوير البيئي» والمقصود به الإعلام والتوعية بشكائكم البيئية، وإفاق سلامتها واتفق الجميع على أن هذه المهمة لا تقع على الجامعات وحدها وإنما على مؤسسات المجتمع كلها بدءاً بالادارة الحكومية وانتهاء بالأسرة.

وفي البداية تساءلت الدكتور أيلى عبد الجود وكيلة كلية الإعلام في دراستها بعنوان: دور الصحافة في تنمية الوعي البيئي» هل نحن نلتمس حلّاً بقولها البيئي

وبما هو دور الصحافة في هذا الصدد

ونبهت إلى ارتباط الاهتمام بمعالجة القضايا البيئية في معظم الصحف المصرية بارتفاع أحداث بيئية خطيرة مثل الكوارث البيئية مؤكدة أن بعض المجلات الصحفية تنجح في تجميع الحوادث السنوية كل مايسبب قلقاً من أضرار دون الاهتمام بتفحص الأسباب الحقيقية لحالاتها.

[illegible]

ومن هنا نقتراح الدراسة إنشاء هيئة استشارية عليا بجامعة القاهرة لتكون بمثابة خزانة لدراسة وتقييم الجدوى الاقتصادية للمشروعات بالاضافة الى ازالة من مخرجات الدولة لإنشاء وحدات بيئية في كل منيا علي حدة لتتضمن جميع الامارات للتخمسين في العلوم البيئية.

از: آية الله العظمى، العلامة العبد المذنب، محمد باقر المجلسي، صاحب كتاب «الدرر الكامنة في فقه آل البيت».

[illegible]

في حين أنهم يعتبرون أنفسهم جزءاً من المجتمع، فإنهم لا يشاركون في الحياة الاجتماعية. هذا هو الحال في المجتمعات التي لا تملك وسائل الإعلام الحديثة. في هذه المجتمعات، لا يمكن للأفراد أن يشاركون في الحياة الاجتماعية إلا من خلال وسائل الإعلام الحديثة. وهذا هو الحال في المجتمعات التي لا تملك وسائل الإعلام الحديثة. في هذه المجتمعات، لا يمكن للأفراد أن يشاركون في الحياة الاجتماعية إلا من خلال وسائل الإعلام الحديثة.

عبد الوحيد سعيد

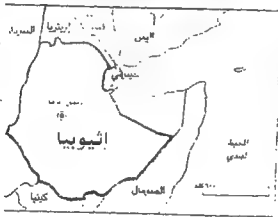


للبحوث والتدريب والمعلومات

للمصر - السياسة الدولية

الطبعة: ١٩٩٧

تقارير



المشروعات الاثيوبية
وانعكاساتها على حصة
مصر من مياه النيل

غادة خضر



١- الواقع السياسي في

- القلق الأثيوبي من النظام الحاكم في السودان الذي يشكل تهديدا لاستقرار منطقة شرق أفريقيا بما فيها أثيوبيا عبر دعمه وتغليبته للفرزاعات الإثنية، والعرقية، وفي المقابل تريد أثيوبيا إشهار سلاح المياه في مواجهة السودان التي تدعم الجماعات المتولدة للنظام الأثيوبي الذي تتبلى مقاليدته نخبة حاكمة تدير عن رضى سيئسسية طريحة على المستويين الاقتصادي والسياسي

- وصول رسالة هامة لمصر مساعدتها عدم مداخلتها في استخداماتها لزيادة حصة مصر المائية من مياه النيل، حيث تشير بعض التقديرات إلى تزايد حصة مصر من المياه بمصر ٦٠ مليار متر مكعب سنويا، وزيادة حصة القدرة وفقا لإتفاقية المياه بين مصر والسودان الموقعة في عام ١٩٥٩ والتي تقرب هـ ٥٥ مليار متر مكعب، بمعنى آخر قدمت أثيوبيا إلى تهديد مصر في حصتها المقررة حاليا حتى تلحق بها ولا تطالب بالفريد نتيجة للتوسع الزراعي أو لمشروعاتها التنموية.

وفيما يلي أهم المشروعات الأثيوبية الحالية والمستقبلية، مع توضيح الأثر المحتمل لها على مصر سلبا أو إيجابا:

١- المشروعات الأثيوبية الحالية والمستقبلية:

يطلق على أثيوبيا 'نابورة المياه' بسبب كثرة الأنهار التي تنبع منها، إذ تبلغ حوالي ١١ نغرا يتغذى بتجه للصومال، والبعض الآخر للسودان، بالإضافة إلى تربة الأمطار الغزيرة

بإعلان أثيوبيا عن مزمها إنشاء سدودين أحدهما على النيل الأزرق والآخر على أحد روافده، تدخل العلاقات المصبية الأثيوبية في حلقة جديدة من حلقات المواجهة بسبب السياسات المائية، والمشروعات المزمع القيام بها، وقد برزت أثيوبيا موقفها بعدد من النزاعات أهمها:

١- الإنفجار السكاني الذي تعاني منه، حيث يبلغ عدد سكانها ٤٨ مليون نسمة وفقا لإحصائيات عام ١٩٨٨، ومن المتوقع تزايدهم إلى ما يقارب ١٢٢ مليون نسمة في عام ٢٠٢٥، بالتالي تضي أنها بحاجة إلى التوسع الزراعي لكي تلي بمتطلبات زياتتها السكانية المطردة.

٢- التدهور البيئي الناتج عن الجفاف المصحوب بتآكل التربة والتصحر مما أفقد الأراضي الزراعية خصوبتها، مما يستدعي - وفقا للرؤية الأثيوبية - إقامة مشروعات سبائك كانت سدودا أو خزانات لتنظيم الري !! وذلك على الرغم من اعتماد أثيوبيا على مياه الأمطار للاستخدامات الزراعية

٣- الأزمة الاقتصادية التي تشهدها أثيوبيا، لطبقا لمصادر البنك الدولي بلغت نسبة الدين ٤٨٪ من الناتج القومي الإجمالي في عام ١٩٨٩، وبالتالي تسعى أثيوبيا إلى الخروج من عثراتها الاقتصادية وتحقيق معدلات نمو مرتفعة، وجذب الاستثمارات الأجنبية من خلال توفير طاقة كهربائية رخيصة عبر شبكة من السدود التي تولد الطاقة الكهربائية.

في حقيقة الأمر أنه يكمن وراء الإعلان الأثيوبي، لأحد عدد



المصدر: السياسة الدولية

الطريق، أبريل ١٩٩٧

البحوث والتدريب والمعلومات

التي تسيطر عليها وتقدر بـ ٤٨٠ مليار متر مكعب سنويا وتساهم بإيراد النماذج الأثيوبية بحوالي ٨٥٪ من مياه نهر النيل، حيث يسهم النيل الأزرق بحوالي ٧٥٪، السواحب ٨٤٪، عطبرة ٧٢٪، أما في أوقات الفيضان، فترتفع مساهمة النماذج الأثيوبية إلى ٩٥٪: موزعة على الروافد الثلاثة كالآتي ٦٨٪ من النيل الأزرق، ٢٢٪ السواحب، ٥٪ عطبرة

هذه المؤشرات توضح خطورة التلاعب أو مجرد التهديد بخفض إيراد الروافد الأثيوبية الثلاثة. وفي الواقع أن أثيوبيا اتبعت سياسة مالية مراوغة تقوم على التهديد في بعض الأحيان والمهادنة في البعض الآخر، فعلى سبيل المثال أعلنت أثيوبيا في عام ١٩٥٦، عن احتفاظها بحقها في استخدام موارد النيل مستقبلا، كما وزعت مذكرة وسمعة على جميع البعثات الدبلوماسية تسمى نفس المضمين، بالإضافة إلى احتياج أثيوبيا على تشييد ناسد العالي

في ضوء ذلك، لم تولد أثيوبيا فرصة ولا واستغللتها لتذكير مصر بضمفها الجيوبولوتيكي، كما حدث في مؤتمر الأمم المتحدة في لابلانا سنة ١٩٧٧، ومؤتمر قمة لاجوس الاقتصادية عام ١٩٨٠، كما تقدمت رسميا بمطالبها إلى مؤتمر الأمم المتحدة للنيل الأول نمو، الذي عقد عام ١٩٨١ لاستصلاح ٩١ ألف هكتار - حوالي ٢٢٧ ألف فدان - في حوض النيل الأزرق لإقامة ٤٠ مشروعا للري على رافدي النيل الأزرق، والسواحب، كما وجه مندوب أثيوبيا لوسا لكل من مصر والسودان بسبب اقتسامهما مياه النيل المقطرة عند أسوان بـ ٨٤ مليار متر مكعب وفقا لاتفاقية تنظيم الانتفاع بمياه النيل دون التشاور مع أثيوبيا واتقي دورا، أمالي النيل، التي تسمه بلكي مساهمة في إيراد نهر النيل.

وبالتأكيد، له تداعيات الترتبات، النهجيات عن نمط العلاقات السياسية بين دورا. الغني ويول المص، بل كانت تعبيرا عن اختلاف توجهات الأنظم السياسية وتبدل التحالفات الدولية: فنعنما ضمنت أثيوبيا لحكم الامبراطور هيلاسلاسي الحوالي المعسكر الغربي، كانت مصر تتبع سياسة عدائية للغرب، وبعد تحول الوضع في أثيوبيا عقب الانقلاب بقيادة الجنرال منجستو هابلا مرياه نحو المعسكر الشيوعي، تبدلت التحالفات في مصر أيضا واتجه الوثيس الراحل أنور السادات نحو دعم علاقاته بالغرب في ظل سياسة تعددية على المستوى السياسي، وانفاز على المستوى الاقتصادي. وفي هذا السياق لم تال أثيوبيا جهدا لدراسة أنهارها دراسة متأنية:

١- المشروعات الخفية:

انضمت أثيوبيا في السبعينات محطة توليد الكهرباء تسمى Tis-Issat، على بعد ٢٥ كم من النيل الأزرق لدى منبعه من بحيرة تانا. أما مر متصف السبعينات فتم تشييد سد فينتا، الذي يبعد ١٦٥ ميلا شمال غرب أبيس

أبابا، حيث يتنح حوالي ١٠٠ ألف كيلوات/ساعة، ويبلغ إيراد نهر فينتا أحد روافد النيل الأزرق ٥٠٠ مليون ٢٠٠ هذا. مخلاف مشرومين تم تنفيذهما على الأنهار الداخلية وهما مشروع سد بليلال للقام على نهر الأرض لري، التي هكتار، ومشروع دراسة الطاقة الحرارية المولدة من المعانة الأثيوبية.

ب- المشروعات تحت التتبع:

أهمها مشروع الكوبر على نهر السواحب الذي يسمه بـ ١٢٪ تزيد إلى ٢٢٪ في وقت الفيضان، ومشروعا بليس الأعلى وبليس الأوسط الأذان يتم تنفيذهما بمعونة إيطالية بهدف استصلاح ٢٥ ألف فدان.

وقد أعلنت أثيوبيا في يونيو الماضي عن توقيع عقد مع شركة مصرية رسمية لإجراء دراسة أولية لتتبع تكاليفها بنحو مليون دولار لتصميم مشروع سد جديد لتوليد الطاقة الكهربائية من تسلاات نيس أبابا التي توجد لدى منبع النيل الأزرق، وتلا ذلك موافقة البرلمان الأثيوبي على بناء سددين أحدهما على النذر، الأزرق والآخر على أحد فروعوه وهو نهر دابوس مع موافقة البنك الدولي على تمويل هذه المشروعات

ومن المتوقع أن يبدأ العمل فيهما اعتبارا من مارس ١٩٩٧ ويتنهي العمل خلال عامين، وقد تجاهلت أثيوبيا إطار التعاون الذي وقع بينها وبين مصر في يناير ١٩٩١ بشأن استخدام مياه النيل على أساس قواعد ومبادئ القانون الدولي مع الامتناع عن أي نشاط يؤدي إلى إحداث ضرر بمصالح الطرف الآخر فيما يخص مياه النيل، والالتزام بالتشاور والتعاون في مشروعات ذات فائدة مشتركة لزيادة حجم الاتفاق، تقاي: المائد من المياه من خلال إنشاء آلية مشتركة ملانة للمشاورات، بينهما، إلا أنه من الملاحظ عدم اهتمام اللجنة المشتركة بين الدولتين سوى مرتين فقط خلال ثلاث سنوات، مما يعكس بشكل أو بآخر عدم فاعلية هذه الآلية، ضرورة إعادة النظر فيها.

٢- رد الفعل المصري للمشروعات الأثيوبية:

فور إعلان أثيوبيا عن عزهما القيام بمشروعاتها المائية، اتجهت مصر إلى التعامل مع هذه المسألة بتدرج كبير من البهوه والحرص عز، عدم التصعيد، فتحركت في أكثر من اتجاه

- استجلاء الموقف الأثيوبي من خلال مطالبة أوسر أبابا بإسحاب حول المشروعات المزمع القيام بها

- إجراء اتصالات مع البنك الدولي وتزويده بنسخة من اتفاقية ١٩٠٢ ليتخذ موقفا تجاه تمويل المشروعات الأثيوبية في ظل الاتفاقيات الثنائية للأطراف، وتعد هذه ارسالة من الثالثة من موعها التي توجهها مصر للبنك الدولي في صدد نفس الموضوع.

- تدوين رأى عريش قوى تجاه مسألة المياه، وقد تجلر، هذا على عدة مستويات أهمها:



للبحوث والتدريب والمعلومات

المصدر: السياسة الدولية

الطابع: أبريل ١٩٩١

وأثيريا .

ج- المذكرات المتبادلة في ديسمبر ١٩٩٥ بين بريطانيا وإيطاليا والتي تعترف فيها الحكومة الإيطالية بالحق المائي المكتسبة لمصر والسودان في مياه النيل الأبيض والنيل الأزرق وتعهد بعدم إقامة أية مشاتل في أعالي النيل على مدين الفرعين أو واديهما من شأنها تعديل كمية المياه التي تروى النيل من الجرى الرئيسي.

وبطبيعة الحال تعد هذه الاتفاقيات ملزمة وسارية المفعول من وجهة النظر القانونية فموجب قاعدة التوارث الدولي ، فإن الدولة الخلف تترث التزامات الدولة السلف التي وقع عليها في معاهدات واتفاقيات دولية .

كما يرى البعض أن الطبيعة الجغرافية للخصبة العبيضية لمعت لوريا هاما بشكل يحقق منافع مصر حيث أن تكوينها الطبيعي المنحدر يجعل من غير الممكن نجاح أى محاولة لإيقاف تدفق المياه المنحدرة إنداداً شديداً . هذا فضلاً عن اختلاف الاهتمامات المصرية من نظيرتها الاثيوبية بمياه النيل.

الاتجاه الثاني . يرى خصام هذا الاتجاه أن المشروعات الاثيوبية ستؤثر بالفعل على حصص من ناحيتين هما :

١- تخفيض التدفق السنوي مياه النيل الأزرق بحوالي ٧/٨ أى حوالي ٩ر٥ الى ٦ مليارات متر مكعب ، هذا إذا نفذت كل المشروعات المقترحة على النيل الأزرق . وبما يؤكد صحة هذه التقديرات انخفاض مياه النيل بحوالي نصف مليار متر مكعب سنوياً نتيجة تنفيذ مشروع سد فينشا الذي يشكل أحد وادى النيل الأزرق .

ب - التأثير على المشروعات المشتركة الكهربائية ، فاثيوبيا تستهدف اتخاذ المدين كنواة لمشروعات وسدود أخرى لتوليد الطاقة الكهربائية بقدرة تتشرف على كلفة السد العالي بانخفاض الأضعاف ، وبالتأكيد أن تقع اثيوبيا باستخدام هذه الطاقة داخليا فقد بل ربما تسمى الى بيعها وتسويقها دول القرن الأفريقي المجاور .

والواقع أن العبرة ليست بمئات الخزانات والسدود ، فالأصح وضع شبكة متكاملة من الشد وبساتين المشتركة التي تغطي النيل من منابعه الإستوائية والحيضية حتى مصبه في البحر الأبيض المتوسط ، وحتى لو تم بناء مشروعات تخص كل دولة على حدة ، لكن بقدر من التنسيق مع الدول الأخرى ، فإن نشوء مشكلة لأى طرف ، وبالتالي فإن الإدارة الجيدة لسالة مياه النيل هي التي ستحقق التوفيق لكل الأطراف تجاه هذه القضية الحيوية والتي ترتبط بعدد أهم من القضايا يأتي على رأسها العلاقات العربية الأفريقية والدور الإسرائيلي في دول منابع النيل خاصة اثيوبيا .

١- عقد الرئيس مبارك لقاء مع الرئيس السويدي البشير على هامش قمة القاهرة ، وقد بحث الاجتماع في أحد جوانبه اتخاذ موقف موحد للتعامل مع قضية المياه والمشروعات الاثيوبية .

٢- عقد اجتماعات مع وزراء الري العرب لتكوين رؤية مشتركة ضد المشروع الذي طرح في الأمم المتحدة بشأن إعادة صياغة الاتفاقيات الدولية المتصلة بتوزيع مياه الأنهار .

- التأكيد على مشروعات مصر التنموية مثل مشروع سيناء القومي الذي يعتمد على مد ترعة السلام الى سيناء ومشروع تطوير جنوب الراهي ، أو ما يطلق عليه مشروع الدلتا الجديد من خلال قناة توفسكى لم تدفع مصر الى المطالبة بزيادة حصتها المائية ، بل سلتها الى توفير ٢٥٠ مليون متر مكعب من مياه الصرف للماء استخدامها ، و ٢٥٠ مليون متر مكعب من المياه الجوفية ، و ٢٥٠ مليون متر مكعب من المياه السطحية من النيل في أعقاب تخفيض الاستهلاك وإتمام مشروعات السطح الملحق .

- تكثيف السياسة الإعلامية لتوعية المواطنين من أجل حماية وترشيد استهلاك المياه

٣- انعكاسات المشروعات الاثيوبية على حصص مصر من مياه النيل :

لا يوجد اتفاق حول أثر قيام اثيوبيا بإنشاء بتأسيس سدود على حصص مصر من مياه النيل ولا على حجم هذا الأثر ، حيث يوجد إجماعان :

١- الاتجاه الأول : يرى مؤيدوه أن اثيوبيا لا تستطيع أن تؤثر على حصص مصر من مياه النيل ، بسبب الالتزام القانوني الناتج من الاتفاقيات الدولية التي أبرمت لتنظيم المياه ، وتلزم بها اثيوبيا وهي :

أ- برهوكول عام ١٨٩١ الموقع في روما بين بريطانيا وإيطاليا الذي يحدد مناطق نفوذ كل منهما في شرق أفريقيا ، وتقس المادة الثالثة منه على أن تعهد الحكومة الإيطالية بعدم إقامة أية أشغال على نهر عطبرة لأغراض الري يكون من شأنها تعديل تدفق مياهه الى نهر النيل على نحو محسوس .

ب - معاهدة مايو ١٩٠٢ بين بريطانيا واثيوبيا التي أبرمت في أديس أبابا حيث تقتضي المادة الثالثة بتعهد ملك الميشة لحكومة بريطانيا بالأمر بتعليمات أو أن يسمح بإصدارها فيما يتعلق بأي مشروع على النيل الأزرق أو في بحيرة تانا أو نهر السوالب يمكن أن يسبب إعاقة سريان مياهها الى النيل ما لم توافق على ذلك مقما حكومية بريطانية وحكومة السودان المصرية ، وقد أعيد النص على هذا الالتزام في المادة الثالثة من اتفاق الحدود بين السودان الإنجليزي المصري واثيوبيا



المصدر: الأمم المتحدة

التاريخ: ١٠ أبريل ١٩٩٧

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

٦٠ مليون دولار لتمسين الهواء بالمحافظات

الإسكندرية - من فائقة عبده:

أكد الدكتور عاطف عبيد وزير قطاع الأعمال والبيئة ضرورة حماية الموارد الطبيعية، ووقف تدهورها مشيراً إلى المشروعات التي يقوم بها جهاز التكون البيئية في هذا المجال من خلال التعامل مع أكثر من ١٥٠ مصنعاً مبيهاً أن هناك أدلة متكاملة للتدخل من المخلفات الخطرة بالمستشفيات. جاء ذلك في الكلمة التي ألقاها نهاية هذه السبوع خلال حانظ وجاز شكون البيئية في افتتاح مؤتمر البحر المتوسط الثاني لأبحاث وجراحة الأوعية الدموية بالإسكندرية أسس تحت رعاية الاتحاد الدولي لأبحاث وجراحة الأوعية الدموية وحضره الدكتور عصام سليم رئيس الجامعة والإسكندرية عبد الجوهري مدير الإسكندرية. وقال الوزير أنه تم رصد ٦٥ مليون دولار لتمسين الهواء بدءاً بالقاهرة ثم الإسكندرية من خلال إقامة ١٦٠ محطة في المرحلة الأولى وتنتهي بـ ٢٢٠ محطة كما لم يتم الترخيص لأي سيارة إلا بقصصها فنياً، وإيفاس لصبة للوقاية التي تمسيتها ويتأخر للآخر على مدى ٢ أيام ١٧٠ محطة من وسائل لجراحة الحمية أنشغصية والمعالجة لأبحاث الأوعية الدموية.



النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر :

الإسم :

التاريخ :

١٩٩٧

مخالفات بينية

يبدأها ممثل في مزارع العسكري الجديد في خدمة عالي الخطأ وأسماص المصالحين سواء من المصريين أو الأجانب كما ناقشت اللجنة شكوى الرافطين من الطاء في ميناء بوبوع من عدم وجود دورات للسباحة وحول الانتظار وقصور بساتين الاعراض واكتسب المصالحين خاصة أثناء عودة المصريين لشباص لجاازتهم العسكرية. وقد وعد المصالح بتزليل هذه المصالحات وقال ان تكس الرافطين في ميناء بوبوع طاعة سليمة أثناء عودة المصريين. واكد قيام لجهة المصالحات بمعاينتهم خارج اللباص وبلغاه وبعد بمل جميع مصالحهم من توفير مياه الفرب او دورات لباص كما تعهد المصالح بوضع ترتيبات ومسايط جديدة لتزليل اي عقبات تواجه المستخدمين لباص بوبوع سواء في السفر او العودة واكد القواء مفتوح للزفريين موافقة الحكومة على لباص مطار دولي في ميناء دعب لتتعم خدمات السباحة والانتقال على لباص مشروح للاستفادة من مياه المصالح بدلاً من اللباص في البحر. والمصالح انه يركز على الاستشمار المصالح من خلال مشروح تنمية ميناء. انه اكثر غائبة وايهاية من الاستشمار الصناعي والفزاعي. والمصالح ان مستشماري شرم الشيخ لسبح جافارو لاستقبال الحوادث والمرسى من السباح. وكذا من ثول نضطر لملاجهم في اسرائيل مما كان يعتبر حالة غير جيدة للصباحة في مصر. كما قامت اللجنة بزيارة مستشماري شرم الشيخ. والذي لم يتم افتتاحه بعد. والمجهود تجهيزا عاليا. ويشتتر النتائج ثريا بعد استكمال القوي الفنية والمساعدة اللازمة لتشييد. وقد اكدت اللجنة ضرورة ايجاد البسطة للاستفادة من الامكانيات الكبيرة الموجودة في هذا المستشماري. وتوليد وسائل الصيانة اللازمة لونه للخدمات العالية القيمة مع الاعتماد وتوليد جميع الخدمات البسطة التي تركز حسن العمل. ثم قامت اللجنة بزيارة صمبية رأس محمد. وناقشت مع المسؤولين كيفية المصالح على البنية البحرية من الصبح الجرافية التي تتعرض للفساد مع ازدياد معدلات الفرب وهم انضباط العمل في سفن وبراخر الخطأ. وارضع الدكتور محمد فوزي نائب رئيس جهاز البنية ان جهاز البنية يتابع ويتراعى مع مراكز الفرب للفتلة توصيل المعلومات البنية السلمية للمصالح على البنية التي هي اساس الاستثمار كما اوضح ايضا ان لسباب المصالح على الشرايط منع الفرب المصالحين اي تصدير مفسد.

احمد الغمري

قامت لجنة شئون الصمة والبيئة بصاحب الصبح بزيارة الدكتور شريف عمر رئيس اللجنة بوزارة مديان المحافظة جنوب سيناء. ازيارة بعض المستشفيات والشركات والصانع للتحرف على الاشاكل الصمبية والبيئية القاسية بهذه المحافظة للتنمية الراجعة. والتي تشتهر بالعديد من الانشطة السياحية والتجديدية والبيئية.

وكانت الزيارة الأولى للجنة لشركة بلانيم في ابو دويس وهي من أشهر مناطق البترول في هذه المنطقة. والفتحت اللجنة مع المسؤولين اسباب المصالح على البنية خاصة في مناطق استخراج البترول وكيفية الاستفادة من المياه الناتجة من الصفر الصناعي في عملية تشجير الصحراء الصمبية لمرافق الانتاج. وكيفية تالاس اي ثوب بصري ناتج من نقل البترول من سواحل الانتاج لدخل خليج السويس واتنا انتقال الى البير. واكد الدكتور محمد فوزي نائب رئيس جهاز شئون البنية انتهاء اللباص المحددة لتطبيق قانون البنية في ببراير القادم. وفيه وبالحق للفتات والصانع التي لا تلتزم بتطبيق شروط قانون المحافظة على البنية. والمصالح ان قانون البنية والحق عليه مجلس الصبح منذ ٣ سنوات وفرض عقوبات شديدة على اللباصات المخالفة لاحتكامه سواء حكومية او غير حكومية. والمصالح الدكتور محمد فوزي في ان المصالح الذي لجره جهاز شئون البنية للصانع والمصالح تبين مخالفة الآلاف منها لقانون البنية. وحذر من تاديبيها في ثوب البنية. واكد اصراع الحكومة على تطبيق القانون على جميع اللباصات بعد انتهاء فترة توفيق اوضاعها او فترة السماح التي حددتها القانون. واشادت لجنة شئون الصمة والبيئة بالمجهود التي قام بها جهاز شئون البنية لحد من الفرب على اللباصات الصناعية. وتولت البنية خاصة في اللباصات على المصالحات الطبيعية في سيناء. وناقشت اللجنة استمرار عمل عدد كبير من مصال لتانج ومقدرة موقدة وعدم التامين عليهم شدد الاستراش. وبالحق اللجنة بفسورة تصحيح مستشفيات جنوب سيناء بافيا. مقيمين من قوى الكفاة المالية ونصهم المراقب لمصالحهم على الاستقرار. كما اكدت اللجنة بالقرارات الصمبية والصمبية في مدينة الطير حيث اوضح القواء مشروح الزموي محافظ جنوب سيناء. تحسن مرفق الاسماء وان الفتلة الجديدة على الطرق اصبحت على مستوى عال من الصمة. كما انها متصلة جميعها بشبكة اتصال لاسلكي. كما ان عدد هذه اللباصات قد تضاعف مما قرب للسباح بين لقط الاسماص ومضها. كما تعهدت من الجهود التي

المصدر: **الجزيرة**

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات
التاريخ: **١٠ أبريل ١٩٩٧**

رئيس مجلس البيئة يحذر من العشوائيات بالجبل الأحمر صيفة مشتركة للتفاهم مع المستثمرين لحماية البيئة

الذي يمتد في الفترة من ٧ - ١٠ أبريل كحالي
بالعريقة تحت عنوان للتسمية المستخدمة للمنطقة
ساحل البحر الأحمر برماله كمال الجنزيري
رئيس مجلس الوزراء.

وأوضح رئيس الجهاز أن الخلافات القائمة حاليا
بين المستثمرين والجهاز تمثل مرحلة انتقالية لعم
الوصول إلى صيغة تفاهم مشتركة وفقا لمهيم
شركاء معاً من أجل للتنمية لضمان دفع عملية
التنمية بنا الأثر على الموارد الطبيعية.

ولفت إلى أنه يتم حالياً إعداد خرائط
للاستخدامات الأرضية بمختلف الجمهورية بما فيها
السواحل المصرية لضمان توازن الاستخدامات القائمة عليها مع
الحفاظ على البيئة.



صلاح حليظ

حذر الجوزلجى صلاح حليظ الرئيس التنفيذي
لجهاز شئون البيئة من انتشار العشوائيات في
الأنشطة السياحية وزيادة حركة ناقلات البترول عبر
سواحل البحر الأحمر التي يبلغ طولها ١١٠٠ كيلو
متراً والتي تلحق أضراراً على الثوار الطبيعية التي تتميز
بها هذه السواحل. وقال أنه وضع خطط لانتقال
السواحل من التلوث.

وقال أنه يتم حالياً التعاون مع الجهات المختصة
لايخالف فكر التنمية الساحلية للتنكاملة من أجل زيادة
عوائد النشاط السياحي وتقليل الأضرار البيئية وأن
لجهاز التدهي من وضع الضوابط والمعايير المهنية لهذه
الأنشطة
جاء ذلك في المؤتمر للمصمى للمحسرى المؤتمر الدولي



المصدر :

العدد ١٠٠٠٠

١٩٩٧ أبريل

التاريخ :

النشر والخدمات الصحفية والاعلانات

صلاح حافظ يحذر من عشوائية الأنشطة السياحية صيفة مشتركة للتفاهم مع المستثمرين لحماية البيئة الساحلية

كتب محمود العيسوي



صلاح حافظ

حذر الجيولوجي صلاح حافظ الرئيس التنفيذي لجهاز شلون البيئة من انتشار ظاهرة العشوائية في الأنشطة لتسياحية علي السواحل المصرية خاصة سواحل البحر الأحمر والتي تؤثر سلبا علي الموارد الطبيعية التي تتميز بها هذه السواحل . وأكد رئيس جهاز شلون البيئة في المؤتمر الصحفي التخصيري للندوة الدولية حول التنمية المستدامة لمنطقة ساحل البحر الأحمر أنه يتم حاليا التعاون مع الجهات المختلفة لإمخال فكرة التنمية الساحلية المستدامة بهدف زيادة العائد من الأنشطة السياحية وتقليل المخاطر البيئية التي يمكن أن تنتج عن هذه الأنشطة . وأشار صلاح حافظ إلي أن جهاز شلون البيئة انتهى من وضع الضوابط والمعايير الجديدة التي تنظم كافة الظروف والنشاطات السياحية علي مختلف السواحل المصرية وأوضح أنه يتم حاليا وضع صيغة تفاهم مشتركة يتفق عليها جهاز شلون البيئة والمستثمرون في إطار مفهوم معا من أجل التنمية لضمان دفع عجلة التنمية المستدامة والحفاظ علي الموارد الطبيعية والبيئة . وأضاف حافظ أن الخلافات القائمة حاليا بين المستثمرين وجهاز البيئة والتي ظهرت قبل صدور القانون رقم ١٩٩٤ الخاص بحماية البيئة تمثل مرحلة انتقالية لمين القرار الضوابط التي وضعها الجهاز لوقف تدهور السواحل المصرية



المصدر: الجريدة اليومية

٤ أبريل ١٩٩٧

التاريخ:

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

بمشاركة المستثمرين مؤتمر دولي يبحث تسمية وحماية البيئة بالبحر الأحمر

□ كتبت مها عبد المعيد،
يعقد في الفترة من 7-10 أبريل الحال أول
مؤتمر دولي عن التنمية القائمة المنطقة ساحل
البحر الأحمر تحت عنوان بين الاستثمار
والوعي والحماية التامة والذي يقام تحت رعاية
د. كمال الجنزوري رئيس الوزراء وينظمه
جهاز شؤون البيئة بالتعاون مع نادي
الرياضات البحرية.
وقال المهندس يوسف عبد الفتاح رئيس
نادي الرياضات البحرية إن المؤتمر يهدف إلى
اتاحة الفرصة للمشاركة بالرأي والفكر للكثير
من الهيئات والجمعيات والمستثمرين المهتمين
بتنمية منطقة ساحل البحر الأحمر بمصر
بشأنه في أعمال المؤتمر علماء البحار ومخططي
السواحل وعلماء مصائد الأسماك والمهتمون
بالمساحة واقتصاديات الحفاظ على الكائنات
البحرية وإستراتيجية الأحياء.
وأضاف أن أنشطة المؤتمر سوف تتناول
تعزيز التوعية للاتصال الفعال بين جميع
المشاركين والوصول إلى اتفاق جماعي بشأن
دعم التنمية المستدامة لساحل البحر الأحمر
بمصر خلال القرن الحادي والعشرين بالإضافة
إلى تقييم الأنشطة الحالية سواء في سواحل
حديدي ورأس أبي سوما وسبلخا كما يلي
رئيس الوزراء كلمة في ختام المؤتمر حول
الأهمية العالمية لساحل البحر الأحمر.



المصدر: الأشهر

للتشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٧

استمرار المواصلات وارتفاع
الحرارة خلال اليومين القادمين
ذلك مصدر مسئول بهيئة الأرصاد
الجوية، استمرار تعرض البلاد
للمواصلات الجوية الممتدة بالرياح
خلال اليومين القادمين، مع ارتفاع
معدلات في درجات الحرارة نهائياً.
والتي إلى البرودة ليلاً. ومن المتوقع
استمرار سقوط الأمطار على كل من
الإسكندرية ومرسى مطروح، بسبب
تكاثر السحب المنخفضة والمتوسطة
مع احتمالات شديدة لسقوط
الأمطار على القاهرة.



المصدر : المدرسة

النشر والخدشات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٩٩٧

جمعية الصحفيين لإقتصاد البيئة

● صدر القرار وزارة الشؤون الاجتماعية بشهر جمعية
انتقال البيئة والتنمية المتكاملة ومقرها شارع عبدالعزیز
طلعت حرب بمدينة الصحفيين بالمعجزة بمحافظة الجيزة
وميدان عملها تنمية المجتمع المحل وحماية البيئة والحفاظ
عليها وحماية الأمومة والطفولة والتنمية الاقتصادية للأسرة
وزيادة الدخل.



المصدر : الرياض - ١٢٩٧

التاريخ : ١٢٩٧ النشر والخدمات الصحفية والاعلانات

الى متى تظل مدينة دمياط تصب ؟ مياه المجارى فى نهر النيل



جمال امين

وكبير الحجم بشكل مزعج، وقد طالب المواطنين على مدار ثلاثين عاماً التخلص من هذه القذرة. ولقد تبين لي لرئاسة مدينة دمياط قمت بعمل دراسة فنية ومالية عن طريق مكتب استشارى متخصص، وكان القرار النهائي هو تدفئة القذرة بعد وضع ثلاثة خطوط متوازية من الماسبر الضخمة فى الواحدة متران حتى الرافعة ناحية خيط القنارى وشط للبحر وشط جريزة ومزة الفرج . وعرض الأمر على مجلس محلى المحافظة منذ عامين ولم التصديق على المشروع بعد خلاف طويل فى الآراء حول تمويل مسار القذرة أو تطبيقها وبت من الدراسات ان التغطية الفضل لفساد التكاليف واختصار فترة التلوث وولفت وزارة الري مع اعتماد ستة ملايين جنيه لمشاركة منها فى المشروع الذى يتكلف ١٨ مليون جنيه للتغطية للسلة من كوبرى الطمين حتى ميدان ابو الفدا بطول أربعة كيلو مترات حولها ثلاثة سكتات عالية. كما وافق المستوفى الاجتماعى للتصديق على المشاركة فى التكاليف بستة ملايين اخرى، ولم يتم تجهز شئون البيئة بتغطية باقى التكاليف. هذا وسوف تنتهى التغطية بالتكامل خلال عام ونصف العام عند وصول اتمتات جهاز شئون البيئة. والتمسية للجزء الذى تم الانتهاء منه سيجهز رسمه بحيث يكون مزوجاً باسراع ١٢ متراً لكل اتجاه وبذلك تكون قد انشأت مدفاً جديداً لبيئة دمياط وفى خلة المجلس مشروع التجميل هذا للمثل بعمل حديقة طافية فى منتصف الطريق بين الاجتماعى ومنه متابة بالتم من المستشار احمد سلطان محافظ دمياط لاتمام تنفيذ هذا المشروع تمهيدا لانتاج هذا المشروع فى مايو القادم بمسابقة جيد دمياط القري.

مدينة دمياط تتعرض للعديد من المشاكل فى مختلف المرافق منها النظام المجرى للكهرباء بسبب الشبكة الهوائية وطابع المجارى فى مواقع كثيرة رغم أن الدولة انطقت مائتي مليون جنيه على مشروع خطوط الطرد ومحطة الصرف الصحي الجديدة منذ ثلاثة اعوام فقط وبغير ذلك من المشكلات التى تتعرض لبيئة القوط قالى متى تظل هذه المدينة فى هذا الوضع المزدري؟

بحسب اللواء جمال امين رئيس مجلس مدينة دمياط فيقول اننا نقوم بالقضاء على مصادر التلوث البيئى ومنها خلق ماسبر للمجارى التى كانت تصب فى النيل منذ أكثر من ٢٠ عاماً وإنشاء محطات الصرف الصحي وإنشاء خطوط الطرد والاقتصاد خلال السنوات الخمس السابقة ذلك بتكاليف ٢٠٠ مليون جنيه، ولكن لاتزال هناك بعض الماسبر التى يصبها الصرف الصحي فى مجرى النيل دون معالجة بالإضافة الى ثلاث ماسبر فقط سيجهزها قريباً بعد ان تم الانتهاء من إنشاء محطات للتزده وشط للبحر وحالياً تتم أعمال التركيبات الميكانيكية وبذلك ستتلقى مشكلة إلقاء الصرف الصحي بالنيل. ويطلب المحافظ من رئيس اللجنة عرض الموقف عليه أولاً بأول لاسرعة التخلص من هذه الماسبر التى تصب المجارى فى نهر النيل أمام المدينة.

ومن تطورات وضع التزعة الشرفاوية وسط والانتفاء من تطورها - وتوصل للخطا التى انتهت تطورها وبلا من تركها لتكون مطالب للامانة قال رئيس اللجنة معلوم ان التزعة الشرفاوية التى كانت تقسم مدينة دمياط إلى نصفين كانت مصدراً خطيراً للتلوث البيئى وموتاً لشواك البشران من الذوق النرويجى شهيد للتكاثر

على داود



المصدر:

۳ • اپریل ۱۹۹۷

التاريخ

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

الجزيرة ياموسوقية

五、六、七、八、九、十、十一、十二、十三、十四、十五、十六、十七、十八、十九、二十、二十一、二十二、二十三、二十四、二十五、二十六、二十七、二十八、二十九、三十、三十一、三十二、三十三、三十四、三十五、三十六、三十七、三十八、三十九、四十、四十一、四十二、四十三、四十四、四十五、四十六、四十七、四十八、四十九、五十、五十一、五十二、五十三、五十四、五十五、五十六、五十七、五十八、五十九、六十、六十一、六十二、六十三、六十四、六十五、六十六、六十七、六十八、六十九、七十、七十一、七十二、七十三、七十四、七十五、七十六、七十七、七十八、七十九、八十、八十一、八十二、八十三、八十四、八十五、八十六、八十七、八十八、八十九、九十、九十一、九十二、九十三、九十四、九十五、九十六、九十七、九十八、九十九、一百。

三才圖會

THE NEW YORK PUBLIC LIBRARY

[illegible][illegible][illegible]

ولم يستقل على الهواء ١١٠٠

[illegible]

١٠٠
 ١٠١
 ١٠٢
 ١٠٣
 ١٠٤
 ١٠٥
 ١٠٦
 ١٠٧
 ١٠٨
 ١٠٩
 ١١٠
 ١١١
 ١١٢
 ١١٣
 ١١٤
 ١١٥
 ١١٦
 ١١٧
 ١١٨
 ١١٩
 ١٢٠
 ١٢١
 ١٢٢
 ١٢٣
 ١٢٤
 ١٢٥
 ١٢٦
 ١٢٧
 ١٢٨
 ١٢٩
 ١٣٠
 ١٣١
 ١٣٢
 ١٣٣
 ١٣٤
 ١٣٥
 ١٣٦
 ١٣٧
 ١٣٨
 ١٣٩
 ١٤٠
 ١٤١
 ١٤٢
 ١٤٣
 ١٤٤
 ١٤٥
 ١٤٦
 ١٤٧
 ١٤٨
 ١٤٩
 ١٥٠
 ١٥١
 ١٥٢
 ١٥٣
 ١٥٤
 ١٥٥
 ١٥٦
 ١٥٧
 ١٥٨
 ١٥٩
 ١٦٠
 ١٦١
 ١٦٢
 ١٦٣
 ١٦٤
 ١٦٥
 ١٦٦
 ١٦٧
 ١٦٨
 ١٦٩
 ١٧٠
 ١٧١
 ١٧٢
 ١٧٣
 ١٧٤
 ١٧٥
 ١٧٦
 ١٧٧
 ١٧٨
 ١٧٩
 ١٨٠
 ١٨١
 ١٨٢
 ١٨٣
 ١٨٤
 ١٨٥
 ١٨٦
 ١٨٧
 ١٨٨
 ١٨٩
 ١٩٠
 ١٩١
 ١٩٢
 ١٩٣
 ١٩٤
 ١٩٥
 ١٩٦
 ١٩٧
 ١٩٨
 ١٩٩
 ٢٠٠



النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر:

التاريخ: ١٩٩٧ أبريل

مكة مجهزة ٧١ بعدة ٣٣٣٣ من
مصدرها ومصدرها اذا وجدت اعادة النشر
في السور القصص هذه السور
وخاصة انها فرقة من منطقة مشهور
مبارك القوي لتسليم الشرايين وان
كانت المنطقة التي التبت بها القوي
مستوى تصويرها ٣٠ وخاصة بعد
الانتهاء من طرق وفي التلوث -
والتي التلوث عليم بركات راجين
كسهم لهم البرية على القوي ان سيدة
فوق القوي في القرية يجب ان تتر
بالتصوير على بعض حالات القوي
التي تتر من اوساء القوي
والتي التلوث عليم بركات راجين
في القرية - القوي - وسيد سليل
لما القوي على سدة الانسان خاصة
التي التلوث عليم بركات راجين . واجد من
التي التلوث عليم بركات راجين
والتي التلوث عليم بركات راجين

محمّد العبد

التي التلوث عليم بركات راجين
في القرية - القوي - وسيد سليل
لما القوي على سدة الانسان خاصة
التي التلوث عليم بركات راجين . واجد من
التي التلوث عليم بركات راجين
والتي التلوث عليم بركات راجين



التي التلوث عليم بركات راجين
في القرية - القوي - وسيد سليل
لما القوي على سدة الانسان خاصة
التي التلوث عليم بركات راجين . واجد من
التي التلوث عليم بركات راجين
والتي التلوث عليم بركات راجين



المصدر: _____

١١٦١ هـ

التاريخ: _____

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

١٩٩٧

في تحقيقات دفن النفايات بالصحرَاء الغربية تقرير جهاز شئون البيئة يؤكد سلامة إجراءات الدفن وعدم أضرار بالصحة العامة

الاسكندرية - ناصر جويده:

استمرت نتائج تحقيق اللجنة الفنية التي شكلها سعد الصعدي وخمس شابة للتفحيط بشأن دفن النفايات بالصحرَاء الغربية عن سلامة الموقع والأجراءات المتبعة في عمليات الدفن وعدم أضرارها بالصحة العامة.

حيث أكد تقرير جهاز شئون البيئة بمحاسن الوزراء، أن الموقع الذي حددته الشركة بمنطقة علم الصفره قد خضع لفحص ارضي وبيش من جانب القوات المسلحة وجهاز شئون البيئة وحصل على موافقة بتاريخ ٢١ مارس الماضي بعد التأكد من تصميمات إنشاء القبرة، وفحص الدراسات الفنية الخاصة بأختبار الموقع وطرق تداول النفايات والمخلفات بصورة لا تتعارض مع الاشتراطات البيئية والصحة العامة، وأكد التقرير أن الشركة للدفن لا تلتزم بقانون البيئة، وحصلت على الترخيص اللازم لإنشاء القبرة، ومن المعروف أن القابة العامة شكلت عمدة لجان فنية لرصد الحالة البيئية لمنطقة علم الصفره ، والتأكد من عدم تأثر الإنسان والبيئة من جراء دفن هذه النفايات.



المصدر : الزراعة

التاريخ : ١٩٩٢ ١٠ أبريل

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

٢٠ ألف شجرة يزرعها الطلائع بالوادي الجديد

● صورة حية من ترقى الأمل بالوادي الجديد تتم بمساحة طلائع أعضاء جماعات البيئة بمركز الشباب بالمحافظات المختلفة حيث تمت زراعة ٢٠ ألف شجرة على مساحة ٢٠ فدانا بالرائسي المسحراوية والتي تروى بمياه العسوف للعلاج تحت شعار " غرس صالغ ونماء مستمر " كما تقول عابدة الإسكندري رئيسة قطاع الطلائع والجلس الأعلى للشباب والرياضة. حضر زراعة هذه الشابة اللواء محمد حنين السيد مسافظ الوادي الجديد وتضيف عابدة الاسكندري ان تم عقد ورشة عمل شاركت فيها جماعات البيئة وتعتبر غاية الوادي الجديد هي التماسكة ويستعد قطاع الطلائع لزراعة الشابة العاشرة في محافظة سوهاج قريبا.

تلوث المياه والنظافة

أبرز مشاكل

الدرب الأحمر

تعاثي منطقة الدرب الأحمر
وعلى الأخص منطقتي درب
شعلان وباب الوزير وسوق
السلاح من ضعف شديد
للمياه. هذا



مايؤكده
عبد الفتاح
محمد طه
الشهير
بدهيد الفتاح
أستاذ
مدرس

الدرب الأحمر عبد الفتاح محمد
وقم (٧) ورمزه الصيغرة..
ويضيف أن هناك عددا من
المشاكل الأخرى أبرزها تلوث
مياه الدرب في معظم مناطق
الدرب الأحمر، مما يسبب
العديد من الأمراض خاصة مع
انتشار القمامة بالأسوار
والحواري. ويطلب حل مشكلة
البطالة التي يعانيها شباب الدرب
الأحمر واتخاذ لجنة خاصة ضد
انتشار القذورات التي تقصد
الشباب وتهدد مستقبل
الامة. ويطلب عبد الفتاح
بتخفيف أسعار عمال الموبيليا
وتجار الرخام والأحذية وشراء
بالحق من ضرائب ومخالفات
والشغال طرق، والتي يبلغ بعض
الموظفين في حصرها.. كما
يطلب برصف شوارع الدرب
الأحمر، حيث إن الحكومة تعتني
لفظ بالأسوار الرئيسية وهو
ما يستتبع معاناة لأطب
الجماع.



المصدر : الكتاب رقم

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ٢٩٧٧ ميلادي

دورة تدريبية عن طرق تقدير العناصر الثقيلة في البيئة

يهدف العمل المركزي للبيئات هذا الأحد دورة تدريبية في مجال طرق استخدام أجهزة الامتصاص الذري في تقدير العناصر الثقيلة بالمنتجات الغذائية والنباتات والحيوانات والمياه. وتبدأ أعمال الدورة بمقدمة عن تعريف العناصر الثقيلة وتركيزاتها الحرجة والسمية والأضرار التي تسببها على البيئة والانسان والدعوة مفتوحة لمحضري هذه الدورة



المصدر:
.....

التاريخ: ٥ أيار ١٩٦٧

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

استمرار الرياح المحملة بالأتربة

تعرضت الجمهورية أمس خاصة المناطق الشمالية منها، لنشاط الرياح الشديدة الشمالية والأتربة، نتيجة تكون منخفض جوي حراري على الصحراء الغربية، إلى رياح جنوبية غربية قادمة من الصحراء محملة بالأتربة. ويصرح السيد شريف حماد مدير عام التنبؤات الجوية بالهيئة العامة للأرصاد الجوية بأنه من المنتظر أن يستمر نشاط الرياح الشديدة الشمالية والأتربة مع انخفاض في درجات الحرارة، وتكاثر الضباب على شمال البلاد مصحوباً بمسقوط الأمطار. وقد تسببت العاصفة الترابية ظهر أمس في تلوث وصول الطائرة المصرية القادمة من جدة لأكثر من ساعتين، حيث تم تحويل مسارها إلى مطار القاهرة بدلاً من مطار القاهرة.



المصدر :

٥٥٩

٦ أبريل ١٩٩٧

التاريخ :

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

بدء نظام الإنذار المبكر

لحماية نهر الداتوب من التلوث

خبيطة - من مكتب الأهرام: تحتفل
الدول الأوروبية الإحدى عشرة التي
يسر بها نهر الداتوب في ١٦ أبريل
ببدء بدء العمل بنظام الإنذار المبكر
لحماية نهر الداتوب من التلوث وذلك
بناء على مبادرة نارية من الاتحاد
الأوروبي والأمم المتحدة.
ويعمل نظام الإنذار بواسطة مجموعة
من المراكز الخاصة للبحوث في جميع
الدول المشاركة



المصدر :

الدعاية التلغرافية

التاريخ :

٢٠ أبريل ١٩٩٧

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

حملة برية وبحرية وجوية لانقاذ العالم من الانقراض

■ جنيف - ا. ب. - اليوم
وسيل الك يوم من حلول العام
الذي يطلق الصندوق العالمي
للحماية حملة لحماية نوعية لانقاذ
الزهر.

ويطلق اليوم مارتان لخير العام
الصندوق العالمي للحماية على
محورين ١٠٠٠٠٠ يوم للحماية
محورين ١٠٠٠٠٠ يوم للحماية
واجناسا والسماح الاجيال

ويطلق العام اليوم مستحقون
معلم من الفيات الاموالية
التي تطلق صورة قادمة عن الانقراض
التي تطلق صورة قادمة عن الانقراض
التي تطلق صورة قادمة عن الانقراض

التي تطلق صورة قادمة عن الانقراض
التي تطلق صورة قادمة عن الانقراض
التي تطلق صورة قادمة عن الانقراض

ويطلق اليوم مارتان لخير العام
الصندوق العالمي للحماية على
محورين ١٠٠٠٠٠ يوم للحماية
محورين ١٠٠٠٠٠ يوم للحماية
واجناسا والسماح الاجيال

ويطلق العام اليوم مستحقون
معلم من الفيات الاموالية
التي تطلق صورة قادمة عن الانقراض
التي تطلق صورة قادمة عن الانقراض
التي تطلق صورة قادمة عن الانقراض

٢٠٠٥٥٨



المصدر: الحطاب

لنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٤/١٢/١٩٥٩

من القلصب

ماجرى في سهل حشيش من وزارتي السياحة والتصور بفرض على الحكومة تحويل القرائن التي تسمح للوزير بأن يزيل منشآت ، قد تكون صارات أو مصانع أو مزارع ، دون حكم قضائي . والمتشدد في هذه الحالة أي من الأمانة لا يستطيع أن يوقف قرار الأمانة إلا إذا لجأ إلى السيد السخام ، ولا يستطيع أن يحصل على تعويض إلا بحكم قضائي . ولقضايا يستغرق نظرها سنوات لأنه يمكن للطن في الأحكام وصولاً إلى محكمة النقض . وإذا أريد لتعديل أن يسود وحتى يطمئن أصحاب رؤوس الأموال فمن الضروري ألا يتم إزالة أية منشأة إلا بحكم قضائي وليس بقرار وزاري . وحكمة سهل حشيش ، في القرية شهدت مراحل كلها عوب !

المساحة ٣٢ مليون متر مربع ، وهي تقابل مساحة محافظة في مصر . بدأت بأن ملحت وزارة السياحة عقود بيع لثلاثة عشر فرماً وشركة أراضي تتراوح مساحتها بين ٢٠٠ ألف متر مربع و٤٠٠ ألف متر بمصر المتاح جنبه وطها للأسيان المساعدة عام ١٩٨٨ .

الأراضي صحرانية بلا مزارع ولا طرق . بعض المستثمرين قاموا بإزالة الأنعام ومنع الطريق وإزالة الصغور وتطهير الشاطئ ومن التلوث والقمامة مهذبة لرمي النفايات والاستحمام .

بعد عامين تلى وزير السياحة عقود البيع لأن المستثمرين تافهوا .

وكانت الحقيقة أن بعضهم بالقلب تافهوا ، ولكن البعض أقلل حوالي ٤ ملايين جنيه وأكثر على الصناعات التمهيدية والائتمانية . ولكن الولد لم يفرق بين المستثمرين .

وفي الوقت الذي تلى فيه الوزير كل العقود بأع ٦ ملايين متر مربع بسعر المتر دولار واحد وشدة ملايين أخرى بسعر المتر سنت واحد كالجوارم والزم الولد الوزارة أن تحفظ بعشرين مليوناً من الأمان المزمرة لا تصرف فيها بالبيع أو التأجير حتى يارد القشري ما يراه خلال عشر سنوات .

أثرت ضجة في مجلس الشعب حول هذا العقد خاصة وأن القشري لم يمدد لمن الأرض ، بل اكتفى بخطاب ضمان بمبلغ ٣٤٠ ألف جنيه لأربعة ملايين دولار .

وقد عاد القشري وحسب خطاب الضمان بهذا المبلغ المحدود لثلاثة أشهر الأرض ، واستأجرها دون أن يدفع شيئاً أو يقدم ضماناً بأمره . وحتى يشاء القشري الجند الأرض صدر قرار بإزالة المنشآت التي أقمها بعض المستثمرين

الهيئة ص ١٥



العدد ١١١١١١١١

المصدر:

١٩٩٧ م

التاريخ:

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

هوائيه سياح غالبيتهم ايطاليون ومالطيون

مصر تمديد موسم صيد الطيور

□ القاهرة -

من يسري محمد:

الهوائية بركة اوشيم وبركة
قارون في محافظة الفيوم وبركة
العواصة وبركة الياق في محافظة
الشرقية وانكو في محافظة
البحيرة.

ويبلغ عدد الطيور
المهاجرة الى مصر من دول
اوروپا في الموسم الحالي نحو
مليون ونصف مليون طائر
تشمل ١٦٨ نوعاً من الطيور
ومنهما غراب البحر والجمع
والبط والسنار والصفور
والخويس والبلشون
والسمان.

■ قررت السلطات المصرية
تمديد موسم صيد الطيور
لثالثة والبصرة الى نهاية
نيسان (ابريل) الجاري وكان
بدأ في تشرين الثاني (نوفمبر)
الماضي.

ولجئ صيد هوائية صيد
الطيور المائية في مصر عدداً
كبيراً من الصياد سنوياً
خصوصاً من إيطاليا ومالطا.
ومن أبرز مراكز ممارسة هذه



المصدر :

الأمم المتحدة

٧ أبريل ١٩٩٧

التاريخ :

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

ورشة عمل تطالب بخطة لحماية الشواطئ العربية

الإسماعيلية من . صابر عبد الوهاب
طالبت ورشة العمل العربية الثانية لتقييم المخاطر للأحياء في البحر الأحمر وتطويع عدن في بداية اجتماعاتها أمس بالإسماعيلية بوضع خطة عربية موحدة لحماية شواطئ البحر الأحمر والمسطحات المائية بالمحيط العربي.
كما أكدت الندوة أن الثروات البشري والتمتع لا يتعرف بالمحدد السياسية حيث يمكن أن يهدد هذا التراث بالخطر

العوامل البيئية من مكان حدوثه إلى كل دول المنطقة
كما طالبت الوفود المشاركة في الورشة بوضع خطة مشتركة لحماية الثروة السمكية والأحياء البحرية الفريدة والتمتع بالزجاجة التي أصبحت مهددة بكارث بيئية تهدد بالانقراض عليها وأكد السيد أحمد علي فاضل رئيس هيئة قناة السويس أن القناة تدعم جميع إمكاناتها لتنفيذ أي خطط مشتركة لحماية البيئة البحرية في المنطقة وخاصة أنها تملك خبرات عالية في هذا المجال



الصدر : المجلد ١٩٩٧

١٩٩٧

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحية والمعلومات

الملوثات

مشكلة تحاصر البيئة المصرية

تسمم الغذاء الملوث كارثة صحية..
وارتفاع تكاليف علاج الأمراض الناتجة عنه
البيئة الملوثة تضرب صناعة السياحة والآثار..
وتهدد صحة الأطفال وكبار السن

في
مؤتمر
جامعة
حلوان

الدستور المصري لا يحمي
البيئة.. والقانون الحالي
مليء بالثغرات



المصدر :

١٩٩٧
١٠ أبريل

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

لم يعد الاعتماد بالبيئة مجرد حديث مستهلك وعبر عن الشكوك الصحفية التي يتعرض لها السكان بسبب التلوث، بل أصبحت البيئة والاعتماد بها مفاتيح للتنمية الاقتصادية والاجتماعية في كافة المجتمعات بل إن الاعتناء الاقتصادي لبيئة وصحة البيئة وهذه علاقات لشدة صلة بين البيئة والأمر على الصناعة والسياحة وتكثيف التنمية الصحية.. ومن أجل البيئة والاعتماد بها قامت جامعة حلوان مؤخرها العلمي الأول عن البيئة ومواجهة التلوث.. عرض للأخص مجموعة كبيرة من الأبحاث التي ناقشت جوانب متعددة من مشكلات البيئة في مصر وعلاقتها بالتنمية الاقتصادية والاجتماعية.

وان هذه مخلفات كثيرة تعتبر كلها ضارة بالبيئة وملوثة.. وقد لوحظ أن الهندسة رغم أنها تؤول على البيئة إلا أنها من الممكن أن تكون أداة لانقاذ البيئة خاصة مع تطور مفاهيم مثل التكنولوجيا النظيفة، أي مراعاة شراء مصانع غير ملوثة

للبيئة، ومثل تلك صناعة الاسمنت التي أفلتها دول كثيرة وفشلت الاستثمار بسبب التلوث الشديد للبيئة الناتج من هذه الصناعة كذلك الهندسة التي تنتج عنه غازات سامة لا حرق، وقد اتجه العلم الآن إلى إنتاج بلاستيك نظيف ولكنه أغلى تكلفة.

صناعات ملوثة

ويطلق الدكتور مصطفى عز العرب الأستاذ بكلية التجارة جامعة حلوان مع الرأي السابق مشيراً إلى أن كثيراً من الدول ومنها مصر تفتح أبوابها للصناعات الملوثة التي تدمرها الدول الكبرى.. فهذه الدول تبحث عن بيئة نظيفة، أما نحن والدول النامية فلما كان بحث عن مياه نظيفة وإلا كان التلوث ضريبة للتنمية الاقتصادية والدول الكبرى لم تقدم إلا باستخدام الصناعات الملوثة.. فإما ما يحدث الآن هو أننا بدأنا إلى استخدام هذه الصناعات وإن هذه بالبيئة إلا أنها تلتهم من هذا الدور خاصة ونحن نتحدث عن البيئة كثيرا ولا نقول شيئا.

تكثيف التلوث

وفتح الدكتور مصطفى عمود كلية الهندسة جامعة حلوان ملف تكثيف تلوث البيئة من جوانب الهندسة مشيراً إلى دراسة تمت من التلوث في مصر، أكدت أن أكثر

والضاد.. صلاح عبدو هي أنه بإمكان مصر أن تصل إلى رضاء الشخصي من طريق السياحة، وأول عناصر الجذب السياحي هو المناظر الطبيعية، ورغم أن علاقة البيئة بالسياحة بدأت منذ مؤخر السياحة العالي، الذي عقد عام ١٩٧١، أي منذ ٢٦ عاما والذي دبه إلى أهمية البيئة في الجنب السياحي، وفي نفس الوقت قد تكون السياحة أداة لتلوث البيئة أو تلوثها، وهذا يتوقف على التخطيط السياحي السليم واتباع مبادئ من القوانين وتشريعات وفي مصر لم نراع ذلك منذ سنوات عديدة، مما أدى إلى أن بعض المناطق السياحية أصبحت فيها البيئة ضحية بلقاء، وفي هذا الصدد وضعت الجلسات القومية للخصخصة سلسة سياحية عامة ولصورا استراتيجيا عاما للتنمية السياحية في مصر وروعي فيها، أن السياحة أصبح أكثر علما وتولعا ومطلب.

الهندسة والبيئة

وهذه علاقة وثيقة بين الهندسة والبيئة، وإن صبح العجوز كما يقول الدكتور الهندس عمار حمدي إمام الأستاذ بهندسة القاهرة إن علاقة للشروعات الهندسية بالبيئة حيث كان للعلم فيما مضى، هو دراسة البنى التحتية للمشروعات في حدود تخطيطها للبيئة فقط، أما الآن فقد بدأ البحث من البنى التحتية للمشروعات والبيئة ومحاولا التحكم في التأثير البيئي للأداء الإنشاء ودراسة العمر الافتراضي للمشروع وإعادة النظر في إعادة استخدام الخاسر لتخفيف العبء البيئي والتكلفة. خاصة

السياحة لصد أهم مصادر الخطر لكثير من الدول، بل إنها أصبحت تحتل مكان الصدارة لأول بعينها، وتحتل الدكتور صلاح عبدو هي عضو لجنة السياحة بالجالس القومية للخصخصة عن أهمية السياحة وعلاقتها بالبيئة، وأكد أنه طبقا للاحصاءات المصرية عام ١٩٩١، فقد بلغ عدد الزيارات السياحية ٣٩٦ مليون زيارة، وبلغ الأرباح السياحية ٤٢٣ مليار دولار دون احتساب الخلل السياحي، الذي بلغ ١٢٣ مليار دولار، أما السياحة الداخلية فهي تمثل ١٩ وبنسبة يبلغ الدخل الملقى منها ٤ آلاف مليون دولار وبذلك أصبح السياحة أكبر صناعة في

العالم منذ ١٩٩١ وإما تصدير السياحة في الشرق الأوسط، يبلغ ٢.٦٪ من حجم السياحة الدولية وبلغ الدخل السياحي ٢٪ من حجم الدخل السياحي الدولي أي حوالي ٨ ملايين دولار وتصدير مصر في الشرق الأوسط ٢٨٪ أي أنها حلت في عام ١٩٩٦ ثلاثة ملايين و٨٩٥ ألف زيارة وبالتالي ضل السياحة في مصر بطلا كبيرا.. وفي عام ١٩٩٦/ ١٩٩٧، تغيرت الأوضاع كثيرا وأصبحت في مصر أمام خيارين إما أن تدخل في معترك السياحة العالمية، أو يتوعدنا للركع خاصة وأن ترتيب مصر من الدول السياحية في عام ١٩٩٦ هو رقم ٣٤ وترتيبها بالهندسة للتلوث رقم ٣٢.



المصدر :

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحية والمعلومات

للناطق لتدوين في مصر حسب
الترتيب في حلوان وشبرا
الخيمة والطماطة والموسم
ومناطق تكرير البترول وغرب
الاستكبرية ومنطقة الخبيطة
ولسوان ومنطقة كسمه

والذهبية اجه
والحلة الكبرى
بالقربية، اما
كثير الفخات
تلكا بالفلوت
فهي السينات
المستوامل
والاجحة

ولا يظهر تاليفها بشكل سريع
بل بشكل تراكمي لتحدث المعيد
من المشكلات الصحية في البيئة
ولا بد ان يتم منع تلوث الغذاء
منذ مراحل الانتاج الاولى
والتصنيع لتقليل مخاطر
ضرورة الالتزام بالاجراءات
الخاصة بسلامته...

واشار الدكتور محمد طه
حسين استاذ الفنون التطبيقية
الى العلاقة الوثيقة بين الفن
والبيئة وان البيئة التطبيقية
تشكل سلوكيات الانسان
ولاجلها ولا بد ان تتعرف
على سلوكيات شعب، عليها
الانظر الى مبادئ وعملاته
ولذلك اصبح التلوث البصري
مشكلتنا وهو يرجع الى
مخارج عمراننا وزحف
مبانيها على المدن المصرية
وشواطئها مما الى بدوره على
الانسان المصري وتضرراته
 واصبحت التسوق الجمالية
لها دجاء للتسويق العامة.

القانون والبيئة
وتناول المؤتمر العديد من
الابحاث الاخرى التي اهتمت
بالنظام القانوني لحماية البيئة
في مصر، واكد الدكتور محمد
احمد فتح الباب رئيس القانون
لعمام بصوق حلوان ان البيئة
التطبيقية من حقوق الانسان وان
الشرع الدستوري لم يضمن
تسوية ١٩٧١ نصوصا خاصة
بحماية البيئة وذلك لاد من
تدارك ذلك في اول تعديل
دستوري والفرع المعنى لحد
بمنهج متعدد التخصصات في
مجال حماية البيئة ثم اجا
اشيرا الى اصدار تشريع موحد
هو القانون رقم ٤ لسنة ١٩٩٤
لكن هذا القانون يستلزم في
العديد من نصوصه الى لغة
الصياغة والاحكام ولابد من
امعة لتقليل فيها.

التلوث والآثار

وتناول البحث القسم من
الدكتور محمد احمد هلال بكتبة
لفنون الجميلة ملوثات البيئة
وارها على الآثار، مشيرا الى
ضرورة الحد من الآثار الضارة
لمسوا للتلوث من خلال
عمليات الصيانة والترميم لهذه
الآثار بمعايير علمية وفي ظل
سياسة عامة للحفاظ عليها.

والاطفال وكبار السن ولقد تم
رصد تلوث الملوثات المختلفة
على الصحة ومنها الرصاص
الذي يؤدي الى تدمير الخلايا
الغذائية لعصب المخ، والتلوث
الذي يؤدي الى فشل دم مزم
وتدمير الكلى واضطراب في
الجهان الهضمي والتلوث الذي
الى الاساية بفشل دم مزم
وتسهل بدوى وتدمير الكلى
والعروم يؤدي الى مشاكل في
الجلد وتدمير عضلة القلب
والاساية بسرطان الرئة، وقد
لوحظ ارتفاع عدد الكسور لدى
على معهد السرطان حيث كان
معدلهم عام ١٩٩٠ حوالي ١٨٢
حالة من حلوان، ارتفع الى ٣٥٠
حالة في ١٩٩٥، في ان نسبتهم
وصلت الى ٣١.٨٪ من جملة
المصابين بالسرطان وارتفعت
تكلفة العلاج حيث وصلت الى
٣٢,٨٣٩ مليون جنيه لمرطبان
الرئة والفضل الكلى ١٦,٨٦٤
مليون جنيه وجميعها تكلفة
يمكن الحد منها، برعاية البيئة
وتقليل تلوثها للمصري على
البيئة..

سلامة الغذاء

وتتمثل المشكلة
صالح ناصر استاذ الصحة
لعامة بكتبة الطب جامعة

تابع المؤتمر:

حسان عثمان

القاهرة عن سلامة الغذاء
ومحافظته من التلوث، مؤكدة ان
للشبكة لم تعد في الملوثات
القاهرة من فيروسات وبكتيريا
للشبكة الاكبر هي في الملوثات
للغذائية التي تتناولها في الغذاء



المصدر : الهيئة العامة للكتاب - القاهرة

التاريخ : أكتوبر ١٩٩٧

النشر والخدشات الصحفية والمعلومات

●● دعت ندوة عقدت بجامعة القاهرة عن البيئة إلى عمل خريطة متكاملة لتحديد مناطق ومصادر وأنواع المخاطر البيئية في مصر مثل الزلازل والسيول والتصحر وتحديد العلاقة بين هذه المناطق وخطط التنمية الاستراتيجية وإنشاء جهاز إداري يشرف على إدارة الكوارث الطبيعية وفي نفس الوقت ترأسه إكاديمية الحفاظ على مخزون المياه الاستراتيجية في ظل المخاطر البيئية الطبيعية.



المصدر : **الإحصاء العام**

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات : **٧ أبريل ١٩٩٧** التاريخ :

دعوة لمواجهة التلوث السمعي

سمى على صحة الإنسان فلها أثر على حياة السمع عد الإنسان واثق في الذي القبول إلى ضغط حاسة السمع أو خدائها كذا واثق على القرائن والخرائن والشميرات الدنوة وتراجع حاسة السمع في زيادة ضوضيات القلب وزيادة سرعة التنفس والصداع وكذا في التنفس والسماعات وقد أثبتت الأبحاث العلمية كيف أنها ترتكب ضحية كهدوم ومخاطر الرزاز واللب ومخاطر السماعات المصنعة ومع أن التلوث قد يتعدى على قشورنا إلا أن هذا التلوث لا يتعدى من حدوث الضوضاء التي تنتجها السماعات المصنعة من أجهزة القلب وأجهزة الاستماع وإبراس السمع لذلك لابد من تخطي المشكلة كمشاكل الجاذبي وبس إقراء الصالح الإنسان المصري والصالح صحة الإنسان المصري والصالح صناعة السماعات وذلك بقاء الات كالتبعية باستخدامات لأن ويوجد آلات كالتبعية لشراها أكثر من متفاديه وهذه يمكن التغلب عليها باتباع تدابير وهي هذا القرار سوف يكون ساعداً لحماية قد تتخذ بها دول أخرى أن الحلول غير القانونية هي التي تمل المشكلات من الحلول والقضايا القانونية موجودة في القانون الخاص باستخدام مكبرات الصوت والآت كالتبعية وهو القانون ٥ لسنة ١٩١٩ للعمل بالقوانين ١٢٩ لسنة ١٩٨٢ الذي يلزم آثار القوت السمي بترقيم غرامة لا تقل عن مائة جنيه ولا تزيد على أتمائة جنيه وبما هذا أملاً للتقليدي موجد منذ سنة ١٩١٩ ولم يحل مشكلة القوت السمي ومشكلة آلات كالتبعية للسيارات لذلك لابد من حل غير التقليدي وهو إلغاء آلات كالتبعية للسيارات فحد حيزنا حكيمه كالكثور الجاذبي الاستماع والاستمتاع بقراراتها كل يوم أرماء من كل أصووع ويصلي الضيق المصري كله أن يمتنع إلى هذا القرار في أقرب يوم أرماء وهو إلغاء آلات كالتبعية من السيارات بحيث تصبح جميع السيارات من غير كالكسات

المصنوع في الوقت الحالي أصبحت عناصر مستخدمة من عناصر القوت البقاء عليها القوت السمي وفي تلك في مناطق الخدمات السكنية التي تزدحم فيها للزاري وكذا وبساتين وفك نتيجة السماعات المصنعة مسبقاً بدون سبب من مخاطر الأتوف من السماعات وبما أن القوت الأخرى التي تسمى في طرقات المدن والتي لا تتعدى دولا واثقاً وبما أنها نتيجة السماعات المصنعة عن أجهزة البناج والناظرين وأجهزة التسجيل المنتشرة اليوم في المحلات التجارية وفي المنازل والملاهي وفي كل مكان بالاضافة إلى من استخدام مكبرات الصوت من جانب بعض العامة والمواطنين وما تحته مكبرات الصوت من زجاج أتا، إقامة الأتراج حتى ثروات مثمرة من الليل لقد أثبتت الأبحاث العلمية أن الضوضاء في قشور المصري بلغت ٩٦ ديسي (زججه فياس كشموسا) وهذا الرقم يحدود الحدود المأهية للتحذير عليها ومن هنا يجب أن يتدخل المسئولون من أجهزة لواء هذه الأجهزة كالتبعية والمخاطر أن القوت السمي يؤثر على الأصحاب وعلى القلب بعد لفترة من الوقت بأن القوتات فوقها في أعداد السيارات قد أدت إلى زيادة مشاكل من الضوضاء في داخل المدن وفي المناطق الحضرية بطرق النقل السريع ومن خلال الأتاج للمدعي وجد أن ضووع ومسيب والميانية والصغر الفني ومعد على القاهرة مشجعت الضوضاء بها ٩٠ ديسي مع قطع به إا كانت الضوضاء أكثر من ٥٥ ديسي مثل ضووع خديا على أصلي للزاريين وعلى الزوهم ومن هنا تكمن خطورة مظهر القوت السمي وبضرورة القضاء على مظاهر الأتراج بالحدود كالتبعية التي زادت عن الحد. وهناك ضامة متعدد حشارة للفرن بعض الأتراج من ضوضاء القوت السمي إا الآن وقد أصبحت ظاهرة القوت السمي تضر نفسيا بعد أن أثبتت الأبحاث العلمية أن الضجيج والضوضاء تعدد سنوات لها تأثير

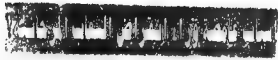
د . **نبيل لوقا مياوي**
عضو مجلس القوت



المصدر: الأمم المتحدة

التاريخ: ٨ - ١٢ - ١٩٩٩

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات



لنفس. مكتب الأرقام حذر العلماء امس، من أن الحمضات الدرجية في بحار ومحيطات العالم، تواجه خطر الانقراض والاختفاء، وبالتالي يهدد البيولوجيا البحرية والبيئة الأحياء المائية التي تؤدي إلى انقضاء الحمضات. خاصة في إستونيا وألمانيا واليابان والصين وأمريكا وأستراليا. عالم الأحياء، في جامعة جون هوبكنز الأمريكية لصحيفة «النيويورك تايمز» قال: «الحمضات تهدد في كل أنحاء العالم بالزوال من الوجود» لأنها تمثل مناطق جذب سمكيات كثيرة. وذكر العالم أن هناك أمثلة شائعة تسبب الحمضات، مما أدى إلى وفاة 7٩٠ منها في بعض مناطق العالم. وأضاف أن المشكلة تكمن في أن مادة كيميائية معينة كانت متوفرة على النطاق في الحمضات وكانت تعد الحمضات بالطاقة اللازمة، لم بدأت تختفي الحمضات تغير حموضة بعد. ويختلف العلماء في تفسير الظاهرة، فبعضهم يرجعها إلى ارتفاع درجة حرارة مياه البحر، بعدما ارتفعت درجة حرارة كوكب الأرض، والبعض الآخر يفسر في الطريق العكسي ويرى أن السحب في الشدائد درجة حرارة البحر، ويرتفع لثقل حمض في الظروف والتسرب البشري بالمحيطات والتغيرات الناتجة عن ومن التغيرات الثلاثة فيها.



الهيئة التتبعية

المصدر:

1997

التاريخ:

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

غرينبيس 'تحذر إسرائيل' من خطر النفايات السامة على سكان النقب

□ لندن - «الحياة»

الصحبي امس للانقلاب من رؤساء بلديات مدن وكيبوتزات والري ومجموعات بيئية وشيوخ البدو في بحر الصحراء. وقال غرينبيس ان غرينبيس، تدعم مطالبة وجهاء وزعماء سكان المنطقة بتنظيف مواقع طرح النفايات في رامات هوفاف ويتشريع بفلس كميات النفايات السامة المنتجة في اسرائيل. والشار الى نفايات صناعية سامة تطرح منها في رامات هوفاف آلاف الاطنان سنوياً، ودعا الحكومة الاسرائيلية الى إلغاء خطط حرق النفايات.

■ حذر مكتب حركة «السلام الأخضر» (غرينبيس) في منطقة الجسر المتوسط الحكومة الاسرائيلية من ان صحة سكان صحراء النقب تتعرض للخطر بسبب موقع طرح نفايات سامة في رامات هوفاف. وقال ان خطط حرق تلك النفايات تزيد من تلك الخطر. وأوضح بيكان من غرينبيس، تلقت «الحياة» امس نسخة منه ان التحذير جاء خلال مؤتمر صحافي عقده في بحر



النشر والخدمات الصحية والمعلومات

المصدر :

التاريخ : ١٩٩٧

والتي اجرتها الشركة الألمانية المتخصصة في اختبار المواد المنسوجة لإشياء هذه الشركة بما يطلقه الاختراعات الدوائية والصحية لملامح هذه الشركة ، وتحدد الموقع في منطقة علم الطرح جنوب شرق مدينة الحمام بحديقة مطروح ، على مساحة نحو ٨٠ كم من المصنع وعلى مسافة ١٠٠ متر من طريق وادي النصارين - العيون ، وهذه المنطقة خاصة بالقرات المسلحة .

قام جهاز شئون البيئة بالتنسيق مع وزارة الدفاع في دراسة الموقع الذي تم اختياره وصدرت موافقة وزارة

الدفاع على الموقع بطلب الامانة الخاصة لوزارة الدفاع رقم ٢٢٩١١/١٠/١٥ بتاريخ

١٩٩٦/١/٢٠ . بدأت الشركة في إنشاء المقررة طبقا للشروط التي اقترها جهاز شئون البيئة .

بتاريخ ١٧ مارس الماضي قام أحد المهندسين بجهاز تنقيب السطح الألماني بإطلاق نقطة شرطة برية العرب مدحا بأن هناك ثكنات مجهولة تم انشائها في منطقة موقع المقررة وحرص جنود الشرطة على ابقاء حرب الاستنزاف ليد بزم ١٢٠ ليلة ١٩٩٧ احدى الحمام وأصدرت الكلية خطابا إلى السيد رئيس جهاز شئون البيئة بتاريخ ١٩٩٧/٣/٢٧ تطالب بتكثيف لجة لدية لمعالجة الموقع والوقوف على حقيقة البلاغ المذكور .

صدر قرار هيئة عمليات القوات المسلحة رقم ٥١١١ بتاريخ ١٩٩٧/٣/٢٠ بتشكيل لجنة عسكرية ضمت رئيس اركان وزارة الحربية والمندوبين من هيئة عمليات القوات المسلحة ورئيس لجنة صيانة المنطقة العسكرية العسكرية ورئيس الاربع الكيموكسي بالمنطقة العسكرية العسكرية وملدوب من افرقة الكيموكسي العسكرية ومندوبين من جهاز شئون البيئة للوقوف على حقيقة الموضوع الخاص بالمقررة .

توجهت اللجنة بتاريخ ٣١ مارس ١٩٩٧ إلى مصنع شركة مصر للكيمويات بالسكن بالاسكندرية وعملت المصنع والمخبرات هم المصنع الكيمياء التي سوف تفسر بالمقررة وقامت طرق فرز هذه المخلفات طبقا لمتى الثقل بالهجرة الزايق ، وطرق معالجة المصنع وأخذتها في معيار خرسانية لثقلها

الى المقررة عند الانتهاء من عمليات الانشاء والموقع ان تنفتح في اوقات شهر مايو لاقول لم راجعت اللجنة الدراسات التي قامت بها الشركة الألمانية وخاصة بجوارح الموقع وطبيعت ومستوى المياه الجوفية والتأكد من المسطحات المائية وراجعت تصميم المقررة وطبيعتها وتخطيطها بطرائق عازلة من الانشآت والكهربوت وتأكدت من صحة التصميم وعلامته المواقع لثقل المقررة وأوصت بأن تتعهد الشركة بعدم نقل أي مخلفات أخرى يوجد بمقررة كما أوصت بأن يراقب جهاز شئون البيئة لتمام هذه المقررة لتأكد من مطابقتها للمواصفات القياسية .

الاستاذ الدكتور عفيف محمد حبيب وزير قطاع الأعمال العام وفلاح الدولة للتنمية الصناعية والبيئة ورئيس المجلس المركزي من الحكومة الألمانية :

إن شركة مصر للصناعات الكيموية بالاسكندرية تعتبر واحدة من أكبر الشركات الكيموية بمصر وهي المنتج الرئيسي للتقويون السلي مستخدم في صناعة مواد الحرب بالإضافة إلى إنتاج عدد من الكيمويات المنطلة بهذه الصناعة مثل حمض الكبريتيك والفلوريد وغيرها .

لا أن مرافق هذا الإنتاج نظام بيئي صديقاً أكثر من ٢٠ سنة وتؤكد على صياغة إلكترونية لتتأكد من التزامات الشركة والموثوقية بالدرجة العالية والرائحة .

وفي إطار التعاون المبني المتصدد الألماني تم توفير قرش مبلغ ١٢٧ مليون مارك ألماني (٢٥٠ مليون جنيه) عام ١٩٩١ لإنشاء مصنع جديد كامن وسنخدم للتقويون صيدلة غالية من الزايق .

وقد بدأ لتفصيل هذا المصنع عام ١٩٩٦ وفي نفس الوقت يتم تنفيذ ثلث المصنع القديم والمباني بآن لفة . وقد تقرر إنشاء مرافق على درجة عالية من الأمان لتتأكد من جمع المواد المنطلة وتتم صيانة التخلص من المخلفات هذه بواسطة شركة UHDE وهي شركة وطنية ألمانية تابعة لصيت الكيموكسي مع مؤسسة Hochtief وبعض شركات المخابرات المتخصصة .

وتقوم شركة Dames & Mooy وهي شركة استشارية متخصصة على درجاة عالية بالاشتراك على تقويم صيدلة إزالة التلوث وإنشاء المدن بالإضافة إلى التفتيش الدوري طبقا لادوم به خبراء من هيئة الأمان لتتأكد من الصيانة ، والأجهزة الحكومية الألمانية التي تقوم بتفصيل التفتيش المبني مع الدول النامية .

ولهذا فإن ١٦٠٠٠ متر مكعب من السواك الملوثة المصنوع مصر الكيمويات سوف تملأ بمكببات من الأسمنت ثم يتم دفنها في المدفن الذي يتم إستصلاحه فقط بواسطة شركة مصر الكيمويات ويتم خلفها وبخمس مصر طيات مملئة بعد تكميلها .

ويبلغ التكلفة الاجمالية لإزالة التلوث حوالي ٢٠ مليون مارك ألماني (حوالي ٤٠ مليون جنيه مصري) يتم تمويلها من مملكة ألمانيا لاترة وبنون قولة . ويتم تنفيذ إزالة التلوث وإنشاء المدفن طبقا للتقويون المصرية والمصريين المقررة التي يتم تنفيذها بالسواك الصناعية .

ويتم اختبار الموقع وتصميم المدفن طبقا للتقويون لمدة ١٩٩٦ وقد تم التفتيش عليه بواسطة جهاز شئون البيئة في ٢٨ مايو ١٩٩٦ ووزارة الدفاع في ٢٧ أكتوبر ١٩٩٦ .

وقد قامت أكثر من ١٠ افرقة ومعدات مركزية واليدوية ومعالجة وبراجطة والتصديق عليه في مصر . وحده في افرقة الأولى في مصر التي يتم فيها تنفيذ هذا المشروع الكبير لإزالة التلوث والتخلص الآمن من المخلفات الخطرة طبقا للتصغير الدولية .

وتأمل الحكومة الألمانية ان يعمل هذا المشروع لتواجد ومثل رائد يتخذ هذه لإنشاء مطروحات مشاهية في المستقبل .



المصدر: الخدمة العامة

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٢

تلوث مياه الشرب

طالب مجلس بلدية بني صغوف كلاً من وزير الري ورئيس الهيئة القومية لمياه الشرب والصرف الصحي والتحليل مع المندوبين الذين سيديروا في تلوث مياه مياه الشرب عبر توعية الأبرياء العامة أمام مدينة القشت وبراكم وريه الكافي والمولدي للثورة للمياه جنوب النخلة المذكور الاسم الذي من شأنه تهدد صحة المواطنين وطلب للمحافظة باتخاذ الإجراءات اللازمة لعدم تكرار ما حدث في السابق



المصدر : البريد

التاريخ : ١٩٩٢

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات



مجلس الدولة يوافق على:

مشروع قرار جمهوري بتعديل قانون التخلص من البرك

كتبت - مشيرة موسى:

وافق مجلس الشيوخ بمجلس الدولة برئاسة المستشار جمد للتمتع معني ١١ على عدة مشروعات منها :

مشروع قرار جمهوري بمشروع قانون بتعديل بعض أحكام القانون رقم ٨٧ لسنة ١٩٧٨ في شأن التخلص من البرك والمستنقعات ومنع أحداث الحفر بحيث يكون ثلاثة البرك والمستنقعات، ويقتضي إيد عليها التي تم ردمها، وفقا للقوانين رقم ١٩٧٨ لتكليف ردمها والتفتت مواعيد استردادها وفقا لأحكام تلك القوانين، وكذلك ثلاثة البرك والمستنقعات وماضلت قيد عليها التي تم ردمها وفقا لأحكام هذا القانون رقم ١٩٧٨ لتكليف ردمها والتي ملكيتها إلى الخدمات الصحية للتفتت، حق شرائها وأن يبادل ثمن ذلك عند الشروع في البناء عليها أو استغلالها على أي وجه من الوجهة، وذلك ما لم تكن هذه الأرض قد خصصت لأحد الأغراض التي تنظم عليها الرجعات الصحية، أو لأغراض التمتع العام على أن تدمم بليات القراء إلى الوحدة الصحية للتفتت، ويتم طلب القراء بأداء الثمن خلال سنة من ترويم للأمانة على الطلب والاستقط حقه في شرائها .



المصدر :  : ٩

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات : التاريخ : ١٢٩٢ هـ

ماذا يجرى هناك القاهرة

الندوة الدولية لتنمية ساحل البحر الأحمر

نشيد العنقوبات في تضاي التلوث وتدمير الشعاب المرجانية عدم السماح للمستثمرين بردم أو حفر البحر لأقامة المنشآت السياحية

البحر الأحمر الذي في هذه السنوات شهدا عدم التلوث الفاس على البيئة والزوار المستثمرين وحمل هذه الدراسات البيئية للبحر الأحمر على العمل الجاد قبل أن يسيء التدهور الدائم نتيجة التنمية السياحية التي يتلقاها كل مستثمر بعيدا من الآخرين ما يخلق فوضى موزعة وحول التواجد الأمثل وعلاقته بالتنمية الشاملة والدائمة لساحل البحر الأحمر. أكد المشاركون في الندوة على أن التواجد الأمثل مع التنمية لوقت التنمية على شواطئ البيئة خاصة وأن مصائد شواطئ البيئة كما اعتنى اللواء عبدالوهاب التوفيق بذلك حيث ٣ آلاف خيمة توث خلال عام ١٩٩٦.. وأن التواجد المسموح والزوار البيئي أدى الآثار أهم وأوسع من التواجد الأمثل في المناطق الفنية والموارد الطبيعية. ويطلب بعض المشاركين تسهيل للمصالحات والشعاب المرجانية مقلما يست مع الآثار الفسرية الأخرى باعتبارها

البيئية والمصالحات الطبيعية والموارد البشرية للتنمية الشاملة والتي لا يمكن تدميرها والتي للمشاركين من شجرة البيئة بالتعاون مع جهاز شئون البيئة والمصالحات فواجر الحماية الدائمة للبيئة السياحية والحفاظ على هذه التراث الطبيعية. كما طلب المشاركون بعدم السماح للمستثمرين برصد النشاط لمساحة ٤٠ مترا في حرم البحر التي حدها القنن وحفر إقامة للمنشآت العمرانية لمساحة ٢٠٠ مترا إلى الداخل من خط الساحل وعدم السماح بالشاطئ أو لعدله سواء بالرم أو الحفر.. مع ضرورة تنظيم النشاط البيئي مثل لواء البحرية بما يكفل الحماية الكاملة للشواطئ والشعاب المرجانية من خطر التلوث البيئي والفساد للبيئة البحرية ويهدد الاستعمارات الطبيعية. وحدث الندوة في مناقشتها حول أهمية دراسات الجدوى البيئية. ضرورة إجراء التقييم البيئي قبل التفتيش في إقامة المنشآت السياحية وعدم

الغرفة - محمد عرفه : طلبت الندوة الدولية الأذن للتنمية الدائمة لساحل البحر الأحمر بشرطية تنفيذ المطويات وتأمين مواد قانون البيئة الجديد على الجهات والأفراد الذين يلحقون الضرر بالشعاب المرجانية والحماية الطبيعية وعلى الصيادين الذين يستعملون أساليب الصيد الجائر في البحر أو غير وعلى الجهات البحثية التي تستخدم القنطريات في اكتشافاتها البيئية أو العلمية في شاطئ البحر الأحمر. كما طالبات الندوة بشرطية تنمية التراث السمكية وحمايتها واستنزاف الأسماك بعد انقراض هذه التراجع خاصة في الغرفة والفصير وتدمير أساليب الصيد ومواسمه وحجم خدمات للشباب. وكانت الندوة قد ناقشت في ورشة عملها سحباً لمسح مطهرات التعديلات التي تعرض لها البيئة البحرية والغرفة حيث تعرضت للشعاب



المصدر: الإمام

التاريخ: ١٩٩٢

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

إجراءات القضاء على مصادر التلوث في القاهرة

كتب - عبد الهادي تمام:

أعلن السيد عمر عبد الأخر محافظ القاهرة أنه يجري حالياً التنسيق بين المحافظة ووزارة الصحة وجهاز شئون البيئة للقضاء على مصادر التلوث بجميع صورته وإيجاد الحلول الطبية لحاصرتها، وبخاصة تلك الناتجة من محطات الكهرباء، ومصانع الصرف الصحي، والمصانع والتخلص الطبي، المخلّفات المنزلية، من أصل البناء، وتوليف ٥٤ فدانا لاستخدامها كمقالب لدفن هذه المخلّفات وذلك تطبيقاً للقانون الخاص بالمحافظ على البيئة وصحة الإنسان، وتأمين عدد مناسب من السيارات التي صممت لهذه الأغراض.

جاء ذلك خلال الاجتماع الذي عقده المحافظ أمس، وضمه نوابه والدكتور محمد هشام السكرتير العام للمحافظة ومدير

المبريات ورئيساء الهيئات والأحياء وقدر المحافظ التثنية على أصحاب الممارات التي تقام حالياً بعدم ترك مخلفات البناء ورفعها ومشاعفة الغرامات لكل هذه المخلفات للمحافظ على البيئة، وطلب الأجهزة للشخصية بأحكام الرقابة ومخط استخدام محطات محظورة، مع عدم دفع مياه الصرف التي قبلت وبخاصة القريبة من مناطق محطات مياه الشرب ومعالجة مياه الصرف الصحي والزام المصانع بمعالجة مياه الصرف وإغلاق تلك التي لم تقم بأعمال التطوير لوجهات تلقيتها مياه الصرف وإلزامها بوضع جدول زمني للحل والتجديد.



عمر عبد الأخر



المصدر:

100

4994 1-2-73 11

التاريخ

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

حتى لا يتسلل الفطر

إلى جسم الإنسان المصري

حذر تقرير امريكي اصداره اخيرا مجموعة العمل البيئي بواشنطن من سوء استخدام وتداول المبيدات الحشرية في الزراعة واختلافها مع باقي ١٢ مبيد في صلاتها للغذاء والبيئة الزراعية الامريكية المحلية والمستوردة التي تم تحليلها. وذكر التقرير ان هذه النتائج تم الوصول اليها بمراجعة ١٢ ألف تقرير عن الاختبارات العملية التي قامت بها الجهات الحكومية الفيدرالية وأوضح تقرير المجموعة ثلوث ١٤ من المحاصيل الزراعية التي عرفت لتلوثها بـ ١٢ التالسان الخطي والخطيء ١٢ محصولا اخر على بقايا مبيد الديورين وهو مادة سامة للجهاز العصبي.

● والسؤال الآن كيف يبدو الحال في المحاصيل المصرية والمنتجات الغذائية المستوردة؟



المصدر:

العدد ١٩٩٢
١١ أبريل ١٩٩٢

التاريخ:

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

تحقيق: حاتم صدقي

في البداية يرى الدكتور سميج
عبدالقادر منصور استاذ كيمياء
البيئات بالمركز القومى للبحوث
أن برغم وجود رقابة فعلية على
البيئات في أمريكا، فإن هذه الرقابة
قد تغيرت في بعض الأحيان بسبب
سيطرة عابرة للبيئات والهيئات القومى
الذى تملكه الشركات للتتبع
للبيئات

ويؤكد الباحث
دوسا في قوائم
للتحذير انتشار
البيئات في هوائها
بسبب تطورها من
مياه لوى للتخزين

وصعودها إلى السحب لتصل مرة
أخرى على الأرض مع مياه الأمطار.
وقد لكت تحليل عينات مياه الأمطار
هذه الحقيقة أكثر من مرة حتى أن
هذه البيئات وصلت إلى مياه المحيط
بالطاقة الكيميائية التى تنقل
تماما من الزنك. وأنها يتبع الدكتور
سميج إلى ضرورة مراعاة هذه
التلوث عند استهلاكنا لأن منتجات
غذائية وأردت أن من الخارج خاصة
التي تلتى كمنع ومبات مسجانية
والضمانها لتحليل دقيقة حتى
لا تعرض حياة المواطن للخطر
للخطر لأن تكلفة علاجه في حالة
الاصابة تكون بكثير من التكاليف
الوقائية. وما يؤكد ذلك الدكتور
لبنان البيئات في الغذاء في انتشار
امراض السرطان والتهنيمات الطفلية
والاختلاف المعنى بين الأطفال في
الزوايا الزراعية بالولايات المتحدة
أعراض الامهات أثناء الحمل
والرعاية لمرضى الحمل
البيئات أما بالنسبة لنا في مصر،
فيجب علينا - كما يقول الدكتور
سميج عبدالقادر - أن نخضع
منتجاتنا الزراعية للفحص عند
خروجها من المصنع، بالمرحى في
الأسواق.

وعلى الرغم من التطور الهائل في
مجال مكافحة الآفات، واستخدام
البيوتكنولوجيا والبيروبيدات والمضاد
للآفات الحيوية فإننا لا تزال في
مصر نستخدم كما كبيرا من البيئات
للمحظرة من باب التوفير لعدم توفر
البديل المناسبة لها حتى الآن.
فكان منجد الكيفيات الممارس فيه
بالتدوير يستخدم في عهد قريب في
مكافحة أخط الطيريات التي تسبب
مخاضيل الضف والخضروات.



المصدر : **الأمم المتحدة**

التاريخ : **١١ أبريل ١٩٩٢** النشر والخدمات الصحية والمعلومات

الكبد مستودع السموم

طريقة تعامل الجسم - بسفلة خاصة الكبد مع
البيئات الملوثة فبقول الدكتور محمود عمرو استاذ
طب الصناعات بكلية طب قصر العيني إن هناك أربع
مجموعات أساسية من البيئات هي الهيدروكربونية
للكثيرة والتركيبات الكيميائية والكرباساتية
والبيروكسيدية وتعد المجموعة الأولى لأخطر أنواع
البيئات على الإنسان وأكثرها انتشارا حيث تقل
٥٠٪ مما يستفحده الإنسان. وعند دخولها جسم
الإنسان تبدأ الكبد في التعامل معها، بهدف إزالتها
تأثيرها السام عن طريق تكسيرها بسواد معينة يفرزها
الكبد داخلها للتخلص من السموم، ولكنها تستطيع
في حال تسبب الفيروس، وبمها كانت الجرعات قليلة إلا
أن تتخلص من نسبة قليلة جدا لا تزيد على ٢٠٪ فقط
وتخزن الجزء الباقي تحت طبقات الدهن والكبد وفي
خلايا الكبد، وتحت الجدار مما يتسبب في مشاكل
عديدة للمصاب، خاصة إذا كان دينا، وإذا تمكن طاق
هذا الإنسان يوما ما من التخلص منه فإن سموم
البيئات تتحلل من الزمن الذي تطس منه الكبد
بالتفاس وبه إلى تيار الدم وتسبب مشاكل عديدة
أكبر في الجهاز العصبي وبشكل أجرا للجسم، أما
المجموعة الثانية للسموم والكرباساتية الكيميائية فعلمنا
تدخل الجسم فلها تأثير بقدة على الجهاز العصبي
وتسبب أعراض التسمم التي تكون على هيئة زيادة
الانزيمات من جميع أعضاء الجسم مع زيادة معدل
ضربات القلب وبماني للمصاب أما وبحدة ويمكن مع
استمرار هذه الأعراض لفترة طويلة أن يدخل في
غيبوبة تزدى إلى وفاته عالم يدركه أحد الأطباء أو أي
شخص يعرف هذه الأعراض، ويوم بإعطائه حقنة
الترين داخل العضل، معتدلا فقط تبدأ حقنة العين
المغلقة في التفتح وتقل الانزيمات الجسم بصورة
واضحة وتبدأ ضربات القلب وتنتهي حالة التسمم
ويعود المريض مرة أخرى إلى حالته الطبيعية ولكن
شيئا لم يكن، إذ أن التسمم الجاد لا تكون له أي
تأثيرات جانبية على المصاب فماد المرض قد تجاوز
مرحلة الخطر، ولكن يظل المريض يعاني من تأثير
التأثير في وظائف الكبد عدة أسابيع كفترة شائعة من
الأمراض التي أصيبت بها الكبد نتيجة لأمالة التسمم
الماد

أما إذا كان للمصاب يعمل في موقع يعرضه بصورة
متكررة لتسمم البيئات، فعندئذ تكون كبدته عرضة
للإرهاك المستمر، ويكون عرضة للأمراض بالمثل
الكبدية.

وتجابه للمجموعة الثالثة للسموم والكرباساتية
سمايتها من حيث التخلص في التأثير ولكنها أقل
تأثيرا منها، حيث تسبب التسمم نفس الأعراض،
لكنها حدة العين أشدة، وزيادة الانزيمات الجسم
نتيجة لأمالة التسمم إلا أن التسمم بهذا النوع يكون
أقل خطورة من المجموعة الثانية، كما أن الأعراض
الجانبية تكون أقل خطورة ولا تزيد نسبة حوتها على
٢٪ من الحالات، ويمكن أن يشفى المصاب منها
ما إذا أعطى حقنة التريون.



البيانات في عينات من أسواق القاهرة

وفي دراسة مكتملة في مجال الثروة الحيوانية، قام فريق الباحثين برعاية لجنة قري بمحافظة الجيزة وحصلوا على عينات من نساء الريان وأحسب الحيوانات، كما قاموا بأجراء دراسة طبقية على أجهزة التناسل.

وأكدت النتائج - كما يقول الدكتور بشر - إصابة العديد من الجاموس بشمول المبيض وأسكن عزل مركبات مبيدات كيميائية سامة من بعض العينات، كذلك أوصفت نتائج التجارب وجود صلة قوية بين المبيدات وكفاءة الأخصاب عند الحيوانات، حيث تقرر للمبيدات سلبيات على الحيوانات للتربية للذكور وتقلل من الرغبة الجنسية لدى الذكور وتسبب تشوهات الأجنة.

وفي عينة عشوائية على الريان البقر والجاموس، تمكن الباحثون من فصل واستخلاص بقايا مبيدات في صورة نفية منها، وعند تحديد التقدير الكمي لها، أكدت النتائج وجود متبقيات بعض المبيدات المسفورة والكاربامات والهيدروكربونية والبروتروبيدية في كل عينات الألبان نتيجة للاستخدام غير الرشيد لها، وكما صرح لدراسة مختصة من الباحثين بزيارة عليها قامت مجموعة مختصة من الباحثين بزيارة لإحدى قري محافظة الجيزة وجميع عينات من المياه على فترات متفاوتة من خزانات مياه الشرب بالقرى ومن نهر النيل فرع رشيد والرياح البحرية، وأكدت نتائج التحاليل تلوث مياه الخزانات التي تستخدم مياهها من المياه الجوفية بمركب اللاتيون الذي يستخدم بكثرة في مكافحة آفات الخضار والفاكهة خاصة الموالح، وهو مركب سام وخطير يجب ألا يكون موجوداً على الإطلاق في أي مياه للشرب، ومن العجيب أن يصل هذا المركب السام إلى العمل الأبيض في التلوث لمزارع الموالح، مما يقلل من قيمة الغذائية والتجارية.

وفي دراسة أخرى على عينات من الأسماك البحرية والنبالية قام بها الدكتور محمد نصر الدين استاذ السموم المساعد بالمركز القومي للمحيطات لدراسة تركيز متبقيات المبيدات المختلفة بها، أوصفت النتائج - كما يقول الباحث - أن أكثر المبيدات تركيزاً في الأسماك القليلة والبحرية على السواء تمثل في مبيد الك دي دي تي، المظهر بولاً منذ أكثر من عشرين عاماً، ويوجد ذلك في رأي الباحث في الاستخدام غير اللقن لهذا المبيد ومشكلاته عن طريق الاتجار بها في السوق السوداء، كما أن مياه النيل تلوث البتا بعد مرورها على تسع دول الأحرار مدى التزامها بهذه القوانين، ومن خطورة الك دي دي تي أنه لا يتكسر بأي عوامل ويظل كما هو محافظاً بتأثيره الضار على كل عناصر البيئة من نبات وحيوان وإنسان.

وفي دراسة مكتملة على ٤٠ عينة لبحث تأثير التعرض للمبيدات على مستوى هرمونات الذكور في الإنسان، أوصفت النتائج وجود علاقة إحصائية ذات دلالة بين طول فترة التعرض للمبيدات ومستوى هرمون الاستروجين المتسبب عن النشاط الجنسي للرجل.



المصدر: الإحصاء

التاريخ: ١٩٩٧ / ٤ / ٤ النشر والخدشات الصحفية والمعلومات

بعد من الآن وقد يكون من المفيد أن يتم الاستفادة من خبرات المصريين الذين اشرفوا على لزراع القمح لتتاج البيض والتوابن والابان وتسمين الاغنام بالمناطق الصحراوية في بعض دول الخليج . خصوصا وأنه قد تكون لديهم خبرات نادرة حول إدارة هذه اللزراع ونوعية الحفاظ التي تتراكم مع ظروف مناخية تلك . تكون معاملة الظروف المناخية الجديدة وزراعة الاعلاف التي تتناسب مع الاراضي الصحراوية المستصلحة ويراعى التقنية للناسية وتصنيع للتجات الحيوانية وتحويلها إلى جانب تطوير نظم الرعاية الصحية للقطيع "HORD HEALTH" وقد كانت الأمراض الوبائية في المناطق الاساسي الذي تسبب في حدوث انخفاضات معنوية لانتاجية الحيوانات بالمزارع التي أصبحت بهذه الأمراض في تلك الدول . لذلك فإن خلق ثقافة جديدة من أمراض الحيوان الوبائية سوف يحافظ على الانتاجية العالية للحيوانات وبالتالي إلى جني أفضل ثمار الاستثمار في مجال الانتاج الحيواني بهذه الاراض التي يكثر بلان الله تعالى . كما أنه سيؤدي إلى تخفيض نفقات الرعاية البيطرية مما سيؤدي أيضا من روعية المنتجين . بالاضافة إلى ذلك فإن الفتحاح في المحافظة على كفاءة الجديدة خالية من أمراض الحيوانات الوبائية سوف يجعلها تواد طبعها للعمل على تحويل مزيد من مناطق الوادي القديم إلى مناطق سكنية من امراض الحيوانات حتى تتخصص مضمون لها بها بلان الله تعالى من الآونة الحيوانية التي تسبب خسائر كبيرة للفلاح المصري والاقتصاد القومي.

د.عبدو محمد حافظ
مستشار منظمة الأغذية والزراعة العالمية



ورقة للبيئة عن طريق المعالجة والفرز

شهيب: تقليص انتاج النفايات مدخل للحل

□ بيروت - الحياة

■ قدمت وزارة البيئة من خلال دورشة عمل، من إدارة النفايات الصلبة، نظمها بالتعاون مع برنامج صفاق (LIFE) التابع لبرنامج الأمم المتحدة الإنمائي (UNDP)، أمس، خطة طوارئ اعتمدها لمعالجة النفايات الصلبة من خلال العمل مكثف برفع حمود وتاهيل محرقة الممرسية والكوتينا لتصبح مرافق لمعالجة تلك النفايات، إضافة إلى تجارب مختلف المناطق اللبنانية. وطرح في الورشة ممثلون من الوزارة وأعضاء لجنة «لايف» وجمعيات بيئية وجمعية الصناعيين اللبنانيين والبلديات والشركات التي تتعامل في إدارة النفايات الصلبة ومؤسسات اعلامية. افتتحت الورشة بكلمة لوزير البيئة كرم شهيب قال فيها ان

مشكلة النفايات الصلبة تتطلب مشاركة الجميع على كل مستوى للوصول إلى الحل الأمثل الذي يستند إلى تقليص انتاج النفايات كمنهج لحل يطول الأراضي اللبنانية كافة والتدقيق مع بعض الجمعيات ويجمع من مؤسسات وميلات دولية واعلية. وطالب مجلس الأتماء والأعمال المكلف بتنفيذ الخطة الطارئة بعدما وافق مجلس الوزراء عليها صائباً تكامل الخطوات وفق الخطة والجسور الزمنية في نهاية نيسان (أبريل) الجاري. وطالبت رئيسة دائرة صحة البيئة في كلية العلوم الصحية في الجامعة الأميركية في بيروت بإعداد خطة بيئية متكاملة. وقال الدكتور يوسف طوق ان لبرنامج «لايف» تجربة في بعض الممرزات النفاياتية لتتخذ تصميم الأممي للنفايات في منزلهم ومؤسساتهم إلى غاية للتخمين ضمن في التراب وغير قابلة للتخمين المرسل إلى مصانع لإعادة تصنيعها.

واعترف رئيس بلدية طرابلس سامي مقارة ان معالجة المشكلة تبدأ من انضباط المواطنين في رميهم للنفايات وتوزيع كتيبات ومنشورات بغرض توعيتهم لخطرها. وقال ان البلديات تظم حين يبال أنها متقاسمة عن العمل بينما هي تفتقر إلى السيولة وحلها في الموازنة. وشددت جمعية «المتنبي الاخضر» على أهمية فرز النفايات في المنزل والتخفيف منها ورسم خطة للتدقيق التدريجي ابتداء من بيوت والفان محرقة الممرسية خلال سنة الشهر من بدء التطبيق. وحثت زينب مقد من تجمع نساء مريصا، ورئيس جمعية بيئية بلا حدود، بول راشد عن تجربتهما في معالجة النفايات الصلبة كل في منطقتهم. ووزع هشام أبو جونة من جمعية الصناعيين اللبنانيين ملصقات باسماء المصانع المعنية بإعادة تصنيع النفايات الصلبة وبعض النفايات الكيميائية.



المصدر: الوكالة العربية

١٤ أبريل ١٩٩٧

التاريخ:

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

نقابة الأطباء تحذر من التلوث ومخاطر البيئة على الصحة

من التوصيات منها مطالبة الدولة بطرح معالجة مياه المجاري قبل رميها في البحر، ووزارة الزراعة بمعالجة ألة دودة الزياح، ووزارتى الموارد المائية والصحة العامة بالكشف عن حقيقة تلوث مياه الشفة بأسرع وقت ممكن مع إصدار نشرة اسبوعية عن نتائج التحوصات المخبرية سواء في التجميع أو محطات المعالجة أو ماء المنقليات في المنازل.

وقالت اللجنة انها تضع جميع امكاناتها ودراساتها وخبراتها في تصرف المسؤولين لهذه الغاية، وقررت مكاتبة رؤساء الجمهورية والمجلس النيابي والحكومة لوضعهم في اجراء الطوارئ في معالجة الشؤون البيئية ودعمهم لاعادة الصلاحيات المملوكة من وزارة البيئة باختيارها المرجع الصالح لحل هذه المشكلات والجهة المسندة على تنسيق جهود الوزارات المعنية.

عقدت امس لجنة البيئة والصحة العامة في نقابات الاعباء اجتماعاً لها تناولت فيه مشكلات الصرف الصحي والتلوث ومشكلة ألة دودة الزياح التي تحذر بزيادة الضرر الشجرية الحرجية خصوصاً منها الصنوبر، وعلى الأثر اصدرت اللجنة عدداً



المصدر: الأحرار

التاريخ: ١٩٧٧/٤/١٩ النشر والخدمات الصحفية والمعلومات



باريس - مكتب الأحرار : مع بداية عام ٢٠٠٠ سيتم تجهيز جميع السيارات في أوروبا بمشقوق أسود. حسب حساب المشقوق الموجود في الطائرات، ووسائلهم في معرفة سبب الحوادث في حالة وقوعها ، إلا أن الخبراء الأساسيين منه سيكون مكلفة التآثرات وكالات لخدمة الأوروبية قد اكتشفت هذا القدر بعد ترسانة مستشفية، ومذاع حذول مع جماعات حماية البيئة التي حاربت أفرس نوع من الفرق التي أفلتت لبيئة البرية من الفرق المستعمل حاليا. إلا أن الشركات السيارات والشركات القوية حلت. كحل وسط ، تركيب المشقوق الأسود في السيارات لتسهيل كل ما يجري بالسيارة بما في ذلك درجة الطرق والوقوع القوي. وسوف يتم تصميم المشقوق الأسود للسيارات بحيث يمكن في قابل لكسر والاحتراق والتلفار على مشقوق الطائرات دائما.

الخبراء يطالبون بالتأمين على ثروتنا من الشباب الرجائية

بعد تزايد حوادث السفن بها



روفي بعلبشان

مستشارة بالجمعية الوطنية بالمجلس المصري في هذا الصدد خاصة بأن الحادث الذي وقعت بها معظم الحوادث هو سفلة رأس البحر التي عند سفح خليج القليوبية والتي تضم أكبر أرصفة الرجائية والتي وتحت من أهم النشاط في سيناء وبها الخلل من القوى السياسية التي يتم تعيينها الآن. ولعلنا أن من أهلة الحوادث التي وقعت مؤخرًا..

فاليوم، التي استلمت بالجمعية للرجائية عند رأس البحر، تمجيد السلطات المصرية عنها إلا وبعد أن قدم سادس الحوادث والتعويضات خلال ضمان بقيمة التوسيع للفترة ولحقه 23.5 مليون دولار..

والتحول مايسة مساهم مديح إدارة التأمين البحري بالعربية والتي هي..

بعد أن تزايدت حوادث اصطدام السفن بالخطوط الجوية في البحر الأحمر في الأونة الأخيرة طالب عدد من خبراء البيئة والتأمين بحكومة التأمين على هذه الفترة للفترة التي لا يمكن إحصاء أن تكون بها.. وكانت هذه الحوادث قد تسببت في تدمير هذه الرجائية التي تمثل شجرة قومية حيث تمتد الجمعية القليوبية من عليا إلى خرم الشيخ وأخرف باسم الشرايين المصرية وتقال قلة جيل طلبة للسواحل هو كوكبة جديدة هو الباشا.. ومن هناك وثائق تدين من الأتقان وبما هي الهيئة الرسمية في البداية بحلول دعوى كينيتون عالم الحياة المائية وحديث الفوس الدول أن تدمير الخطوط الرجائية التي لاحتلال الثروة المائية المائية يعني

بالكامل في منطقة البحر الأحمر.. ويؤكد بعلبشان من الصعب نمو الخطوط الرجائية بسهولة لأنها تستغرق سنوات طويلة لتعود إلى مكانها عليا..

ويطالب بحكومة قيام جهة

والتحول مايسة مساهم مديح إدارة التأمين البحري بالعربية والتي هي..

والتحول مايسة مساهم مديح إدارة التأمين البحري بالعربية والتي هي..

والتحول مايسة مساهم مديح إدارة التأمين البحري بالعربية والتي هي..

والتحول مايسة مساهم مديح إدارة التأمين البحري بالعربية والتي هي..



المصدر: **الصحيفة**

١٤ أبريل ١٩٩٧

التاريخ:

النشر والخدشات الصحفية والمعلومات

وجهة نظر

ليست لدينا معلومات كافية!

الحديث عن البيئة لغة العصر الآن.. كيف نحافظ على البيئة قبل أن يتأثر لاجل ما في الطبيعة، ويأثر أن تلجس طبقة الأثريين التي تسمى فكرة الأرضية من أدمغة الكهنة الصغرى، والعمراء. ومن أهم التثقيفات التي قرأتها تلك الدراسة التي أعدها الدكتور محمد صابر سليم الأستاذ بكلية التربية حيث يقول إن التربية البيئية مسألة قديمة من الدرجة الأولى، وأنها فإن الجهود القومية لن تسطيع أن تقدم الكثير.. إن الموضوع في حاجة إلى فكر يوجهه.. كيف؟

وسائل الإعلام لابد أن تهتم على الجوانب السلبية والجوانب الإيجابية في المحافظة على البيئة، ووضع برامج الإعلام المرفوعة البيئية المهمة موجهة لسياسها واختارها ويدور أولئك في تجنب انتشار السلوك الكسار بالبيئة.. كيف.. مرة أخرى؟

واللحظة كما يقول الدكتور الباحث أن البرامج البيئية التي تعرضها وسائل الإعلام برامج قديمة منفصلة وليست لها طابع الاستمرارية.

إن كل هذا ينطبق على وسائل الإعلام من الصحف إلى التلفزيون.

والأهم سألنا الدكتور محمد صابر لماذا؟

فهو يؤكد أن الصعب الرئيسي وراء ذلك هو عدم قرار ثلاثة التي يمكن أن تصاد على عرض القضايا البيئية ومعالجتها بصورة مستمرة.

البيس في هذا تراجع لحرية الترجمة ومعالجة ما يحدث في العالم.

الواقع أنه ليست هناك استمرارية في معالجة القضايا البيئية ومنها القضايا البيئية خصوصاً ومعالجتها واستغلال آراء الخبراء، وعرض النتائج والوضع لها.

إن عدم تضامنا البيئة هي المصادر الطبيعية للتنمية وزيادة السكان والظواهر في ذلك والظواهر والاقتصاد والمصنع والمخلفات والمخلفات والظواهر، فيها عدم مشکلات

المصدر

وفي هذا طين أن عدم التركيز لبيت البيس في المدرسة وفي التلفزيون وفي الصحف وحسباً فقط يعني المصنف بل الأمراء يتخصصون صفة البيئة ويصدرون مجلات للبيئة.. ولكن ما زالت الخطوات من البيئة خبوة الأبحاث والمؤتمرات، وكما تدور حول موضوع يتعدى.. أنها موضوع لاء والوزراء، لكنه بالتأكيد بحر طويل.

البيس في هذا أصبحت ما يدعونا إلى تغيير طريقة تدريس الجغرافيا في مدارس الأعداد، والتأثير في ذلك حصة الجغرافيا من أيام زمان في اضمحلت للمصنع.

وأما بقى اليوم الذي تدرس فيه مادة الجغرافيا البيئية، كما تدرس الجغرافيا السياسية والتي ما زالت في أيضاً حبيسة البيت والمخلفات في المرحلة الجامعية

كثيرة من الذين يريد أن يعرف شيئاً عن البيئة عليه بالجغرافيا أولاً لا لا تاريخ بدون جغرافيا.

سمير صبحي



المصدر: **الإحصاءات**

٣ أبريل ١٩٩٧

التاريخ:

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

أوباسيس

تغيرات المناخ تؤثر على مخزون المياه

أعلن توماسون أوباسيس رئيس اللجنة العالمية للأرصاد الجوية، أن تغيرات المناخ الشديدة تهدد مخزون المياه العذبة، ويؤثر على الزراعة الحيوانية بطول ٢١٠٠، وأنه د. كرم جريس المدير الإقليمي لبرنامج الأمم المتحدة المائية بالأمم المتحدة في برنامج الأمم المتحدة المائية يولي اهتماماً خاصاً بالمياه. وتحتل مشاكل المياه قمة أولوياته. ويركز د. اسماعيل سراج الدين نائب رئيس البنك الدولي على تحويل المياه لمشروعات الري والرياحيد، الطاقة، ولتقليل مخاطر تحويل مشروعات المياه بالتدويل للتنمية. ٢٤ مليار دولار ودعا د. صفيوت صيدالبحر عضو الفرقة الخمسة إلى التنمية مشاركة القطاع الخاص في تنفيذ مشروعات المياه، وأوضح الأسلوب الأفضل لاستخدام المياه بما لها من قيمة اقتصادية، هذه فكرة لمخاض المياه التجاري، لما يكتسبها من تعديلات وصعوبات تحول دون ذلك. ونصح د. اسماعيل سراج الدين بشروطه اتباع أسلوب المشاركة العالمية في الفرار المائية، وهي آلية غير سياسية لتسهيل وتحسين وإقرار الدعم للدول للتنمية الفرار المائية.

مراكش - شهيرة الملاح



البيئة والتنمية الاقتصادية

حماية البيئة .. أحد أهداف الإستثمار الصناعي

الإحلال والتجديد، وابتد المستثمرين كل إمكانات التعاون التي لإيجاد الحلول البيئية، وقال : قد تبقى بعض المنشآت التي تحتاج فترة سماح أخرى .. وأن نعلمي ألا للمنشآت التي بدأت فعلاً في إجراءات التفعيل تحت ملاحقتنا، والمنشآت الجديدة في تطبيق كلفتها، وهذا الإجراء تم الموافقة عليه من رئيس الوزراء، فيضياً، وسيتخذ في السبيل المحدود ورئيس د. محمد عبد الرحمن فوزي مدير قطاع إدارة البيئة والجهاز إجراءات تطبيق الأثر البيئي السليم، فضلاً عن جهاز شؤون البيئة قسم مشروعات الاستثمار إلى ٢ مجموعات هي : للمشروعات البيئية، وأن يطالب الجهاز بمرحلة تدرج أثر بين لها، والمشروعات الزراعية وهي مشروعات غير واضحة التأثير على البيئة، وسيطالب الجهاز بدراسة جدوى بيئية لها للتأكد من التزامها، والمشروعات السدود، وهي مشروعات معروف تأثيرها الضار على سلامة البيئة حال المصانع الكيماوية والنفطية بأن يراقب عليها ألا في حدود شروط السلامة التقليدية للأنواع.

وقام د. مختار الحلوي وكيل أول وزارة البحث العلمي بدراسة إجراءات تطبيق الأثر البيئي، التي تضم ١٨ إجراء، تبدأ بوضع الموقع، ومنه مراحل تنفيذ المشروع في المشروعات النهائية لها، بعدما يصبح المشروع منظمة تشجع للرقابة الدورية، موضحاً أن دراسة تطبيق الأثر البيئي تستغرق على مرحلة المشروع قبل أن يتحول إلى مشروع. وأكد المستشار عبد العزيز الجندى مدير مجلس إدارة جهاز شؤون البيئة أن القانون لن يتحول إلى قانون نظري بل سيمر تطبيقه بشكل جاد.. مذكراً أن له تمت مصادقة كل القطاعات بما فيها قطاع المستثمرين أثناء اقتراحه القانون. وبالحق د. إبراهيم فوزي رئيس هيئة الاستثمار بأصغر دليل تفصيلي لتعامل مع المستثمرين في مجال البيئة، وأكد أن هيئة الاستثمار لتتجهز مبدئياً عدم الزاوية على أي مشروع استثماري منذ أكثر من أسبوعاً إلا بعد موافقة الجهاز. أنه أصبح وقال د. محمد هادي المستشار شهاب شهاب استشاري بيئي أصبح ضرورياً أن يكون لكل شركة استثمارية شهاب استشاري بيئي يوافق جهاز شؤون البيئة تدريجي، وتعليمية، تكون له مهمة توعية الجيوالطبي داخل الشركات لتل الفكر البيئي لها، وأن يكون شهاب الاتصال البيئي هي عمدة الرصد بين المنشآت الصناعية وبين المؤسسات البيئية وشركات النظومات البيئية حتى يمكن لهذه المؤسسات أن تفر من أخطائها وتحقق لها جزءاً من التأثير في الاتجاه الصناعي في إطار حماية البيئة. وأكد د. محمد علي لالكي التي طرحها أحد خبراء البيوت بأن بيئي لجهاز البيئة معتمد لتدريب كرامات حماية البيئة داخل للقطاع على غرار مايجد في قطاع الأمن الصناعي.

فوزي عبد الحليم

في نفس الوقت الذي تشهد مصر فيه طفرة واضحة في مجالات الاستثمار، ونمو ملحوظ في قطاع الصناعة بدأ الاستثمار الجاد للتطبيق الكامل للقانون البيئي في تفرافق القام، بعد انتهاء المهلة الزمنية التي منحها القانون للمنشآت الصناعية لتحويل أوضاعها طبقاً للقانون وبدأ يتعاضد مع محاسبة الدولة في إيجاد صناعة نظيفة لا تلوث البيئة.

ولأن الزايت يتر، والقانون، يلق بطلبه ومعه وعرضاته على عقبة العام الجديد، بدأ بعض المستثمرين في إعلان مخاوفهم وهما يحسمون أن يتحول القانون إلى عقبة في سبيل نمو الاستثمار وإحطيه، وبدأ البعض الآخر في التمسك بحل أساليب التعامل بين قطاعي البيئة والتنمية الصناعية في ظل تطبيق القانون.

لذا .. اكتسب الأثر الذي قد حدث حول تطبيق الأثر البيئي للمشروعات أهمية كبيرة، فقد شارك فيه كل الجهات المعنية .. رجال التنمية والاستثمار .. وكبار السنابطين من البيئة، على رأسهم حافة الرئيس التنفيذي لجهاز شؤون البيئة صلاح الدين ماري على استضاف مساهمات الأثر، ساهم في تقديم جوسر الأثر بين الفريقين وروى مفهوم التكاليف بين التنمية والبيئة.

عبر محمد فريد خيس رئيس اتحاد المصانع صا يتور في صدور رجال الأعمال والمستثمرين، فضلاً، توجد بعض المخاوف لدى المستثمرين بأن قانون البيئة الجديد .. عامر إلا فيه جديدة قد تعوق التنمية، وأن المستثمرين يطالبون بأن تكون إجراءات تطبيق الأثر البيئي، والمشروعات التي تسبق للزاوية على قيامها غير معقدة، وبالحالين يزداد من التعسفات في المهلة الزمنية وإقامة جلسات استماع مشتركة بين رجال التنمية ورجال البيئة، وأنهم بدأوا في تقليل فكرة أن البيئة لدى أهم للزاد. وأكد جيب، التعامل معها بخطر الخطط طياً واستثماراً إلى أبعد مدى، ولكن تبقى كيفية التعامل مع التعديلات التي قد تشمل الاستثمار وتعد من الخطأ ؟

وقال الجيولوجي صلاح حافظ : أن الجهاز ليس محاداً للاستثمار بل محايداً له، ونحن نعلم أن مصر بها خطه طريحة للتنمية ولكن كل مالمالية في تراعى هذه الخطة الإيجابية. وأكد إيهاب المشاركة بين قطاعي الاستثمار والبيئية، وبالحال المستثمر أن يعتبر حماية البيئة له أحد الاستثمار مثيراً إلى أن تصدب التكلفة في إجراءات حماية البيئية داخل للضرور تتراوح بين ١ إلى ٢٪.

من ناحية أخرى، عالج عبد الله لفة التي تحدثها التناقض منذ مشروع ٢ سنوات هي فترة كافية، وخلال هذه الفترة لم تقف الدولة مؤداً سلباً، بل ملت على توفير القروض الميسرة من خلال الدولة لأصحاب المشروعات لتدوير التمويل اللازم



المصدر :

العدد ١٩٩٧

التاريخ :

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

ولكن لابد من عمل تقييم مستمر لبروتوكول
الاقتصادية والتعرف على مدى تأثيرها
على صحة الإنسان مثل وجود المصانع
في المناطق السكنية والمباني كالكبريت
الطورية وبغض النظر عن كونها على
الطريق المائية وهذا يجب ان يكون هناك
معي من الأجهزة المستخدمة في مراكز
البحث والجامعات التي لعبت العديد من
الدراسات ووجدت التغيرات النسبية
في اعداد السكان بما يجري على مساحة
الجبل من الجبال او التغيرات
واختتمت هذه الدراسة شديدة ناصح
استاذة كسمه العامة على القاهرة الشرق
من دور الجمعيات الاعلامية التي تعتبر
وسيلة فعالة للتفويض الاستراتيجيات التي
تقوم بها الدولة ويهتم بها الأفراد ويهتم
بها المواطن لانه لابد من توفير المعلومات
التيبة المصممة للجمهور بكل تفاصيلها
وتنقل من كل شرائح المجتمع حتى
يكون هناك ثقافة من المواطنين والعامة
تدريج المشاريع التنموية ويكرن على علم
بالمعلومات التي يمكن ان تنشأ من
هذه المشروعات الثقافية مماثلها كما
تحتاج د. شقيقة من دور لخدمة الاعلام
التي في نفس المعلومات العلمية
والتنمية بالمشاكل وارتباطها بصحة
وعلى الجانب الآخر مسئولية العلماء بأن
يعملوا على الاهتمام بأعمالهم للمعلومات
التيبة للعلماء وبمبانيها وعدم كل
ما هو جديد في المجال البيئي.

عنايات مرجان



النشر والخدمات الصحفية والعمارة

المصدر:

الأحد ١٢

التاريخ:

١٢ أبريل ١٩٦٧

دراسة علمية تحذيرية

تلوث المصارف المصبوية يهدد الأحياء بسوهاج

مخلفات المصانع تلوث نهر النيل ومياه الشرب

وتلقت مطبعة نهر النيل النسخة الأولى من كتاب "تلوث المصارف المصبوية يهدد الأحياء بسوهاج" من المؤلفين الأستاذ الدكتور محمد عبد الحليم عبد الحليم، الأستاذ المساعد في قسم الكيمياء التحليلية، والآنسة الدكتورة منال عبد الحليم، التي أوضحت في كتابها المخاطر الصحية والبيئية الناتجة عن تلوث مياه النيل بمخلفات المصانع في مدينة سوهاج. الكتاب يتناول مشكلة تلوث مياه النيل بمخلفات المصانع في مدينة سوهاج، ويذكر أن تلوث مياه النيل بمخلفات المصانع يهدد الأحياء بسوهاج، ويذكر أن تلوث مياه النيل بمخلفات المصانع يهدد الأحياء بسوهاج، ويذكر أن تلوث مياه النيل بمخلفات المصانع يهدد الأحياء بسوهاج.

الكتاب من تأليف الدكتور محمد عبد الحليم عبد الحليم، الأستاذ المساعد في قسم الكيمياء التحليلية، والآنسة الدكتورة منال عبد الحليم، التي أوضحت في كتابها المخاطر الصحية والبيئية الناتجة عن تلوث مياه النيل بمخلفات المصانع في مدينة سوهاج. الكتاب يتناول مشكلة تلوث مياه النيل بمخلفات المصانع في مدينة سوهاج، ويذكر أن تلوث مياه النيل بمخلفات المصانع يهدد الأحياء بسوهاج، ويذكر أن تلوث مياه النيل بمخلفات المصانع يهدد الأحياء بسوهاج.



المصدر : **الجمهورية** - رام

النشر والخدشات الصحفية والعلمية : **١٣ أبريل ١٩٩٧** التاريخ :

والتي تشير إلى أن المصرف الذي تتجمع فيه مخلفات المصرف الصحي والزراعي غير مطابق للمواصفات التي حددتها المادة ١٥ من لائحة قانون المصرف على المياه العذبة وحظر التفرير من خطورة الماء هذه المخلفات بمياه النيل حيث أن الجوى للملح يلتقي مع محطة تحلية مياه الشرب التي تغذي ميني سوهاج وناصر والد

التي اعتلتها للتشوية لائيرة سليمان استناد مسعد بقسم علم الصيوان علوم سوهاج على مخلفات مصنع الهجرية بسوهاج ان شرب هذه العناصر على صحة الاسماك وبالتالي الانسان يظهر في تلكه لاحتلالها الداخلية واسانها بالعالم والسبب في وجود هذه العناصر داخل المصارف الزبوت القليلة التي يلقيها المصنع في النيل وتقدر بـ ٨ ملايين متر مكعب سنويا بدون معالجة كما ثبت من خلال التحاليل العملية التي تم

لجراؤها على مياه الشرب بسوهاج ارتفاع نسبة العناصر الملوثة بالقرب من الامكان التي تلقي فيها مخلفات المصنع ورغم تقارير الشئون الصحية واباحات الجامعة التي أكدت جميعها خطورة صرف المخلفات الصناعية على نهر النيل بسوهاج إلا ان هناك تقاريرا بين الجهات التنفيذية مملا في الشئون الصحية والمجلس الشعبي المحلي للمحافظة حول هذا الموضوع اباراة صحة البيئة بعمدية الصحة تكرت في معالنتها لمصرف مخلفات مكر

جرا انه مطابق للمعايير الواردة للائحة القانونية ١٨ لسنة ١٩٨٢ بينما اشار تقرير لجنة الصحة والبيئة والمجلس الشعبي المحلي الى ان الصرف الصناعي للمصنع لا تتم معالجته وان تأثيره ضار على مياه النيل و التلوثات للمياه

وعلى الجانب الاخر قامت شركة النيل للزبوت والصناعات بانشاء محطة لمعالجة المصرف الصناعي لمصنع الهجرية بسوهاج على مساحة ١١ فدنا ولكن الموصف ان المحطة معطلة حسي الان لاحتياجها الى انوات فنية من جهاز حماية البيئة وايزال لمصنع بلقي بمخلفاته في النيل دون معالجة

من جانبه يشير الدكتور فوزي يرمي استناد علم الصيوان بعلوم سوهاج ورئيس جمعية حماية البيئة بالمحافظة الى ان مصانع التلوث بسوهاج من مخلفات مصنع المبيدات ومكر جرجا والهجرية والبصل والسنخانة الخاصة على النيل بالاضافة الى عمليات الصرف الصحي المباشر على النيل الى جانب التفرير الزراعي والصيدية من بلبا المبيدات الحشرية والمخيمات الزراعية ويضيف انه تمت المطالبة بإقامة وحدات معالجة بمصفر التلوث وان تستخدم الوحدات لمعالجة بنقل مخلفاتها الى الصحراء بعد ان تعالج بأسلوب علمي وتركيب فلاتر لمداخن المصانع واستبدال المبيدات الحشرية بحيث يتم القضاء على التلوث بشكل جدي .. ولكن المسؤولين لم يبحرخوا حتى الان لحماية سوهاج من خطر التلوث



المصدر: _____

١٩٩٧

التاريخ: _____

١٢ ربيع الأول ١٩٩٧

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

دكتوراه في الشاب المرحلية



دكتور صلاح جلال

حصلت إدارة التتبع البيولوجي بجهاز البيئة، على
مذمة لأعداد رسالة الدكتوراه في إدارة الشباب
المرحلية للأخص، بجامعة هيرفورد بالانجلترا، كانت من
تصنيف للهندس ناصر صلاح جلال، نجل الراحل
صلاح جلال محضر الأفرام العلمي، وذلك مدرسة
التحصيل العلمي بصميفتي الأضياف والأفرام صلاح
جلال مروت ست ستويات على رصيفاء للهندس ناصر
صلاح جلاله مدير جمعية رأس محمد بشرم الشيخ



المصدر

العدد ١٩٦٧

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

البنك الدولي والتلوث العربي

يحاول البنك الدولي أن يرفع من أهمية وأولوية قضية البيئة في الشرق الأوسط بعد أن كشف في تقريره الأخير «خمس سنوات بعد ريو» أن للتلوث من شدة للمعيشة في بيئة ملوثة، وتزايدت تلوثاً مع مرور الوقت.

والأرقام والإحصاءات في هذا التقرير ليست مشجعة بالبر، ويعرضها يشير إلى التفكير الذي مطلب الحياة العملية على مشارف القرن 21. فيعد سنوات قليلة يصل تعداد المنطقة، التي تشمل أيضاً شمال إفريقيا، إلى نحو 160 مليون نسمة. والأغلبية من هؤلاء يعيشون في هواء ملوث لا يصلح للتنفس ويؤدي للعديد من الأمراض وإلى وفاة المبكرة. وهناك 45 مليون نسمة تقطن إلى لبداية الصحابة للشرب، و85 مليون نسمة لا تخدمها شبكات المجاري الصحية.

وتدعي العديد من الدول أنها تعمل للحفاظ على البيئة، ولكن دلائل هذا الجهد لا تخرج في المانة عن أبواب وزارات ومصالح البيئة الملبسة بالموظفين. وهي وزارات وصفا البنك بأنها «تحاول اللعب بعشرين كرة في نفس الوقت». وأول نصيحة يوجهها البنك لهذه المصالح هي التركيز فقط على ما يمكن تطبيقه والابتعاد عن اللذائيات غير المجيدة.

ومع تركيز معظم دول المنطقة على تشجيع النمو الاقتصادي وفتح الأسواق للمنافسة، فإن البنك يجد الفرصة سانحة في استخدام آليات السوق نفسها للسيطرة على التلوث ومحاولة تحسين البيئة عن طريق الحوافز والفرامات.

فالتشامات الاقتصادية التي تلوث البيئة لا يجب أن تحصل على أي نوع من الدعم الحكومي، بل يجب فرض ضرائب بيئية على تلك التي تخالف أصول وشروط السلامة في مجالها.

كذلك يجب أن يدفع مستخدمو الموارد الطبيعية رسوماً على هذا الاستغلال الذي يحصلون منه على الربح ولا يعيدون بعده للبيئة ما كانت عليه.

أيضا يتعين تصميم البتزين الخالي من الرصاص وخفض شدة إلى أقل من البتزين الرصاصي الذي ثبت ضرره على الأطفال. كما يجب أن يمدد التحول لتدريج من الصناعات الخفيفة للبيئة إلى صناعات نظيفة وخدمات تضمن استمرار الوظائف.

وكل اقتراحات البنك الدولي وجيهة وتدعمي الاهتمام من اندرات ووزارات البيئة العربية، بل يجب أن تدخل ضمن اهتمام كافة الوزارات الأخرى لأن البيئة أهم من أي اعتبارات صناعية أو اقتصادية أخرى.

ولكن في مناخ ندرة للوارد وتزاحم المطلب على حكومات المنطقة وعدم وجود الهياكل القانونية والأنظمة اللازمة للرقابة والمتابعة، فإن البنك كان يتعين عليه أيضاً البعد عن اللذائيات والنصائح والنظر إلى القدر العملي القليل الذي يمكنه هو تحقيقه.



المصدر :

العدد ١
١٢ أبريل ١٩٩٧

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

* البنك الدولي كان يمكن أن يساهم في شن حملة توعية للرأي العام العربي بأهمية المحافظة على البيئة في المنطقة. وسوف تكون تكاليف حملات من هذا النوع مبررة بالتأكيد. ولماذا لا يقدم البنك قروضاً مباشرة لجهود المحافظة على البيئة طلباً لنها أحد أهم عناصر التنمية الاقتصادية التي يهتم بها؟ في أوروبا تقوم الحكومات بالعديد من المبادرات التي تحافظ على البيئة، أحياناً إلى حدود تقديم حوافز لاستبدال السيارات القديمة بالجديدة. ومعظم هذه المبادرات لا تستطيع الحكومات العربية القيام بها، ولكن البنك يمكن أن يكون وسيطاً في نقل بعض هذه المبادرات إلى جنوب البحر المتوسط. ويمكن أن يتحقق ذلك ضمن اتفاقات الشراكة الأوروبية التي تتعدك حالياً مع دول عربية وللتنازل كل نشاط تقريباً. ماعدا جهود الحفاظ على البيئة. لابد للبنك الدولي أن يعرف جيداً أن هناك رغبة كبيرة في المنطقة للحفاظ على البيئة، ولكنها رغبة ينقصها الوعي وتعوزها اللوائح ■

عادل مراد



الأمر رقم ١٩٩٧/١٠٠

المصدر :

١٩٩٧/١٠٠

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

تطبيق النموذج

الآلاتي لمعالجة

القمامة بدمياط

بدأت محافظة دمياط في إعداد دراسة شاملة لمعالجة المخلفات الصلبة والقمامة بكافة أنواعها بالتعاون مع الصندوق الاجتماعي للتنمية في إطار المشروعات المعاونة أثناء التفتيش والحفاظ على البيئة. وقال المستشار أحمد عبدالعزیز سلطان محافظة دمياط لمصطفى صقر أنه سيتم تطبيق النموذج الآتلي في معالجة المخلفات وإعادة تدويرها بإقامة عدد من المصانع لإنتاج البلاستيك والورق والقزاج بالإضافة لمصنع السماد القائم حالياً والذي يقوم بتحويل القمامة إلى سماد زراعي مشيراً إلى أن المخلفات والقمامة تعتبر ثروة كبيرة في الخارج بينما تمثل مشكلة بيئية وحضارية وعية على كافة المحافظات ويعتمد أسلوب المعالجة الجديد على نظام متكامل من حيث طريقة جمع القمامة بإعداد صناعات خاصة بكل نوع ليأقلى المواطن المخلفات والفواض بها وتقوم سيارات خاصة مجهزة لكل نوع من القمامة بنقلها للمصنع لتتم معالجتها وإعادة تصنيعها.



المصدر :

الأهرام

التاريخ :

١٩٩٧ أبريل ٦

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

افتتاح ندوة دور العلوم البينية في التنمية

كتبت - سهير هادي:

أكدت الدكتورة فينيس كامل جوده وزيرة البحث العلمي أن علم الهندسة هو اللغة سيكون اللغة الجامعة للتخمين الحضاري في القرن القادم، ما يتميز به التقدم العلمي في هذا المجال وتطبيقات علماء مصر بوضع رؤية وبرنامج لتوسيع مجالات العمل ذات الأولوية في العلوم الأساسية وذلك بمساهمة مؤسسات البحث في الجامعات ومراكز الأبحاث مع وضع أصدقية للنسبة للتنسيق

والتكامل بين تلك المؤسسات وما يخدم القضايا الملحة والمستقبلية وما يعود على الوطن بالفائدة.

وأكدت الوزيرة في افتتاح ندوة دور العلوم البينية في التنمية، أن العلوم البينية هي أساس أهم عشرة مشروعات متقدمة تم تنفيذها في النصف الثاني من القرن الماضي، منها الطائرات الحاسوب والآليات الكهربائية والامتداد المتنامية والليزر والهندسة الوراثية.

وأكد الدكتور حمدي عبدالعزیز رئيس أكاديمية البحث العلمي والتكنولوجيا أن الأكاديمية تهتم اهتماما كبيرا بتطوير البحث العلمي الأساسي واستغلاله في المشاركة في أهداف التنمية القومية المختلفة، وبما يتخذ استخدام الموارد المائية والبحث عن المياه الجوفية بالطرق الجيوفيزيائية والمواد الجديدة مثل المواد ذات التوصيل الفائق الذي يقلل من الفاقد في الطاقة الكهربائية خلال استخداماتها المختلفة.



المصدر: **الأسبوع**

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: **١٤٩٩٧**

جامعة حلوان تناقش دور الجامعات في مواجهة التلوث ونشر النفايات البيئية



د محمد الجوهري

التصنيع الغذائي ومعالجة النفايات والتلوث البيئية
الجامعة وأيضا دورها في توفير
سلسلة نظيفة وخضراء جيدة من
خلال مشاريع شباب الخريجون.
وأكد الدكتور محمد الجوهري
رئيس الجامعة على دور الجامعة
في مواجهة التلوث بمنطقة
حلوان وأسهم إهمات كليات
الجامعة في الحد من تلوث
المنطقة

والمسائل البيئية لاسأل
صالح مدير عام المؤتمر وتأتي
رئيس الجامعة لضمين شعبة
المجتمع وتنمية البيئة أن المؤتمر تناقش من خلال ٦١
جلسة مائدة بحث في مختلف الموضوعات المتعلقة بالبيئة.
ومعقد خلال المؤتمر ثلاث فترات لمناقشة مشروعات
جامعة حلوان في مجال خدمة البيئة. □

لنشر الثقافة البيئية ومواجهة التلوث تناقش المؤتمر
العلمي الأول للبيئة بجامعة حلوان لمدة ٣ أيام دور
الجامعة في هذا الشأن

تحدث الدكتور محمد الجوهري وزير الإنتاج الحربي
في كلمته عن دور شركات الإنتاج الحربي في الحفاظ
على البيئة وأسهمها في مشروعات ترديد الطاقة
وتدوير النفايات واستخدام الغاز في الأفران والمحركات
وإنشائها محطات معالجة القمامة وتحويلها لسماد
عضوي وإنشاء محارق المستشفيات.

وأضاف أنه من المهم إقامة جسر بين المجتمع
والجامعة لوضع الأمور في مختلف المشكلات ومنها
الضغوط البيئية وأن الحكومة تتطلع لمساهمة الجامعات
البناء وأعوذ عن أمه في أن يصغر المؤتمر توصيات
تحظى بالأهتمام وتوضع موضع التنفيذ
وتحدث الدكتور سميد الشاذلي المستشار الاقتصادي
بوزارة التعمير نائبا عن الدكتور أحمد الجوهري وزير
التعمير لفتاوى في حديثه دور الوزارة في مراقبة



المصدر: **الشمس**

التاريخ: **١٤ أبريل ١٩٩٧**

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

شركة ألمانية دفقت نفايات نووية في الأراضي المصرية !!



يوسف والي

النفائات .. كما تقرأ لكوني الزرغام د. يوسف والي رسالة عاجلة تطلقني بالترأس من هذا السفر . وبمركب الأجهزة المتخصصة بمد أن اسركت خطورة الدوافع ، وأكدت الطموحات ويحده توافر بين الشركة ويضمن المستثمرين لأن النفائات ، وأن الشركة الألمانية كانت تقوم في الأساس بإسعال تتعلق بإيفاء نسبة الأرقام في الانسجام حسب ما أريد التفتيش المناهج كالمعتمدة الأجهزة الحديثة في مطروح . وأشار التقرير إلى أن الشركة الألمانية تعد بمثابة وكيل عن عدد كبير من الشركات الألمانية والأوروبية للتخلص من تلك النفائات النووية ، وأنها لجأت إلى تلك الطريقة بعد الفشل في التخلص من كميات النفايات والشركات الأوروبية من جماعات النصار التي رافقت بالمرصاد لعمليات التخلص من النفائات بإفريقيا في البحار بسبب ثلوث مياهها وإلحاق أضرار كبيرة من التسمم فيها . كما أن العديد من الدول الأفريقية رفضت دفن النفائات في أراضيها . وفي ضوء ذلك تطالب الأجهزة الرقابية بأدلة أقوى لجميع أنشطة الشركة الألمانية في مصر .

كشفت تقارير رقابية أن إحدى الشركات الألمانية قامت خلال الشهرين الماضيين بدفن نفايات نووية في الأراضي المصرية . وأنها اختارت محافظة مرسى مطروح لتنفيذ جريمتها التي تعود إلى أكثر من عام مضى . والتفتيش التقرير إلى أن هذه النفائات دخلت الأراضي المصرية بالطرق العادية حيث حصلت الشركة الألمانية على ترخيص بإسعال مواد كيميائية في الأراضي المصرية ، إلا أنها استغلت هذا الترخيص في تهريب نفائات نووية إلى مصر حيث كان يتوكل مع عمليات شحن المواد النووية للصحة العامة في مرسى مطروح القوام بعمليات دفن النفائات النووية في أراض قديمة . وقد تم اكتشاف عمليات دفن هذه النفائات على يد عدد من الفتيان ممن يعملون في مشروعات زراعية تجري استغلالها ببيعها للصناديق بمرسى مطروح ، حيث فوجئوا خلال عمليات الحفر التي يقومون بها بالتفتيش هذه النفائات في العديد من المناطق والأراضي المصيبة بهم . على الفور تم إبلاغ الجهات المختصة التي أجرت فحوصات أكدت قيام الشركة الألمانية بدفن تلك

